



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ  
ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ»

Заказчик – АО «Медицина»

Онкологический амбулаторно-диагностический центр по адресу:  
Московская область, г. Химки, квартал Клязьма.  
Онкологический амбулаторно-диагностический центр

## РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Технология производства. Технологические решения

895-1-TX1

Инв. № 46606

Изм.	№ док.	Подп.	Дата



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ  
ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ»

Заказчик – АО «Медицина»

Онкологический амбулаторно-диагностический центр по адресу:  
Московская область, г. Химки, квартал Клязьма.  
Онкологический амбулаторно-диагностический центр

## РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Технология производства. Технологические решения

895-1-TX1

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	46606

Главный инженер проекта

А.В. Тен

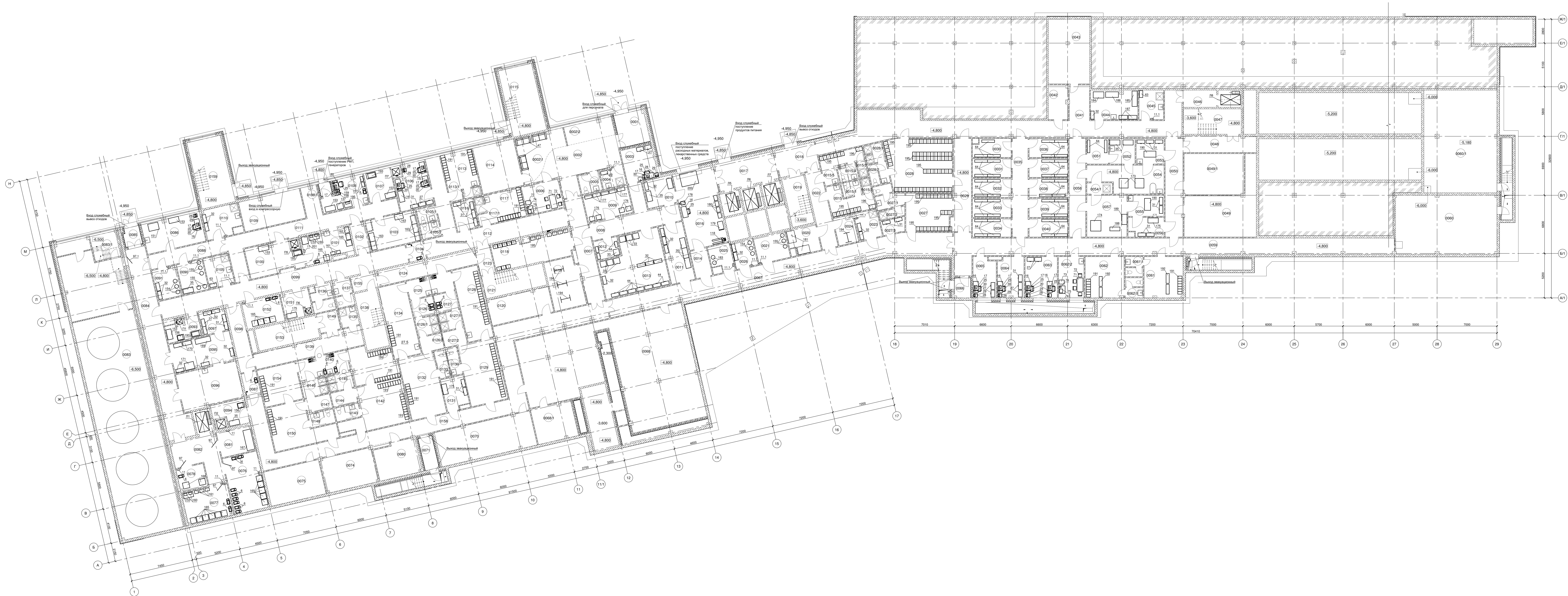
Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Новосибирск 2019





План на отм. -4,800



Экспликация помещений				Экспликация помещений (продолжение)				Экспликация помещений (продолжение)			
Номер помещения	Наименование	Площадь м²	кат. назначения	Номер помещения	Наименование	Площадь м²	кат. назначения	Номер помещения	Наименование	Площадь м²	кат. назначения
0001	Тайфуб	14,0	-	0046	Тайфубушка	7,7	-	01051	Санузел персонала (муж.)	3,8	-
0002	Воспитбю	366	Б4	0047	Тайфубушка	18,1	-	01052	Санузел персонала (жен.)	3,8	-
00201	Зона оказания служебного транспорта	21,4	-	0048	Тайфубушка	49,9	Д	01053	Комплекс служб (разноуровневый персонал)	19,6	-
00202	Посыл	12,2	-	0049	Техническое помещение Б	10,8	Д	01054	Комплекс РЭМ, генераторов для ЦЭТ	10,8	Д
00301	Кабит апарта	15,0	-	0050	Ванная триггера-выключе	33,5	Д	01055	Помещение грима и ризажа РЭМ	16,0	Б4
00401	Помещение для хранения, очистки и сушки обмундирования	6,1	Б4	0051	Коридор	20,7	-	01081	Тайфубушка	2,0	-
00402	Помещение для хранения, очистки и сушки обмундирования	1,4	-	0051	Коридор	23,5	-	01082	Комплексная	25,4	Д
00700	Помещение для водителей служебных машин	5,6	-	0052	Помещение приготовления стиральных порошков	7,9	Б4	0110	Монитор конвейера	15,6	Б4
00701	Коридор	25,8	-	0053	Помещение грима, сортировки и хранения белья	9,7	Б3	0111	Коридор	47,8	-
00702	Коридор	26,9	-	0054	Стиральный зал	25,9	Д	0112	Коридор	51,1	-
00900	Помещение для хозяйственных средств с системой отопления	17,2	Б4	00541	Санузел	3,8	-	0113	Коридор (зона) и рабочий кабинет персонала РЭМ (муж.)	17,1	-
010	Зона приема персонала средств	10,7	Б4	0055	Помещение сборки, упаковки и хранения белья	19,4	Б3	01131	Душная	2,1	-
0101	Зона экспедиции	19,1	Б4	0056	Помещение выглайки белья	9,0	Б4	01132	Душная	2,1	-
0102	Зона экспедиции	19,1	Б4	0057	Очистно-стиральный зал	22,7	Б3	01133	Ванная комната ЛП	31,9	-
011	Помещение хранения хозяйственных средств	6,2	Б4	0058	Коридор	22,2	-	0116	Ванная комната ЛП	8,6	Б4
0111	Помещение хранения хозяйственных средств	46,0	Б4	0059	Коридор	10,5	-	0117	Коридор (зона) и рабочий кабинет персонала РЭМ (муж.)	16,4	-
0114	Коридор	6,0	-	0060	ИТП	87,3	Д	01171	Коридор (муж. РЭМ, муж.)	2,0	-
01151	Гардероб (зона) и рабочий кабинет персонала вахтенного конвоя (муж.)	12,4	-	00601	Помещение поквартирного конвоя	105,6	Д	0118	Гардероб (зона) и рабочий кабинет персонала	20,7	-
01152	Душная	1,8	-	0061	Помещение персонала инженерной службы	21,6	-	0119	Коридор (зона) и кабинет медико-санитарной РЭМ (муж.)	22,2	-
01153	Душная	4,1	-	00611	Санузел персонала	4,8	-	0120	Помещение персонала клинической конвоя	20,9	-
01154	Санузел персонала (муж.)	4,1	-	0062	Помещение персонала клинической конвоя	20,9	-	0121	Помещение персонала РЭМ, ИЭКЗ	16,8	-
01155	Санузел персонала (жен.)	4,1	-	00621	Коридор (зона) и туалет персонала	14,2	-	0123	Тайфубушка	5,5	-
016	Раздевальня	63	Б3	0063	Кабит персонала инженерной службы	16,1	-	0124	Коридор	18,8	-
0201	Коридор	32,0	-	0064	Кабит медико-санитарной	14,8	-	0125	Тест диагностического конвоя	11,8	-
02018	Тайфубушка	14,8	-	0065	Кабит персонала по обслуживанию оборудования	12,6	-	0126	Помещение для хранения обмундирования рабочего состава (муж.)	5,4	-
0202	Помещение временного хранения пылесосов	10,3	Д	0066	Тайфуб	4,4	-	01261	Душная (муж.)	5,4	-
02021	Помещение временного хранения пылесосов	11,8	Б4	0067	Коридор	89,6	-	01262	Общественный	4,8	-
0203	Мониторинг конвейера	17,1	-	0068	Ванная триггера-выключе	105,6	Б4	0127	Помещение для сбора использованной рабочей одежды (муж.)	5,4	-
0204	Гардероб (зона) и рабочий кабинет персонала вахтенного конвоя	12,4	-	00691	Ванная триггера-выключе	20,9	Д	01271	Техническое помещение	5,4	-
0205	Помещение временного хранения одежды	6,8	Б4	0101	Помещение БК	46,1	Д	01272	Общественный	4,6	-
0206	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0071	Тайфуб	24,8	-	0128	Гардеробный рабочий кабинет (муж.)	25,9	-
0207	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0074	Техническое помещение	6,4	Б4	0129	Гардеробный рабочий кабинет (жен.)	31,0	-
0208	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0075	Техническое помещение	26,7	Б4	0130	Коридор	4,4	-
0209	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0076	Кремация РАО	37,0	Б4	0131	Кладовая чистого белья	10,9	Б4
0210	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0077	Кремация РАО	20,1	Б4	0132	Гардеробная душевая кабинка (муж.)	29,5	-
0211	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0078	Кремация чистого белья РАО	9,1	Д	0133	Общественный	4,4	-
0212	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0080	Кремация чистого белья РАО	26,0	Б4	0134	Гардеробный рабочий кабинет (муж.)	27,5	-
0213	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0081	Кремация чистого белья РАО	12,1	Д	0135	Помещение для хранения, очистки и сушки обмундирования	4,8	Б4
0214	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0082	Трубочная техника РАО	21,2	-	0136	Общественный персонал (муж.)	7,6	-
0215	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0083	Помещение стирки обмундирования из кожи	248,8	Д	0137	Общественный персонал (муж.)	6,5	-
0216	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	00831	Аварийный санузел	9,1	-	0138	Помещение персонала РЭМ	18,0	-
0217	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0084	Коридор	56,5	-	0139	Общественный	25,4	-
0218	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0085	Тайфуб	4,2	-	0140	Тест диагностического конвоя	12,8	-
0219	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0086	Помещение спектроскопии	24,4	Д	0141	Гардеробный рабочий кабинет (муж.)	21,2	-
0220	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0087	Санузел	4,8	-	0142	Гардеробный рабочий кабинет (жен.)	32,1	-
0221	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0088	Коридор	5,7	-	0143	Общественный	4,4	-
0222	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0089	Помещение временного хранения одежды	10,9	Б4	0144	Общественный	4,9	-
0223	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0091	Помещение временного хранения одежды	10,0	Б4	0145	Душная (муж.)	5,5	-
0224	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0092	Помещение передачи РЭМ, генераторов для РЭМ	8,6	Д	0146	Душная (муж.)	5,5	-
0225	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0094	Помещение для передачи продуктов питания	9,2	Д	0146	Душная (муж.)	5,5	-
0226	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0095	Мастерская	25,1	Б4	0147	Общественный	4,9	-
0227	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0096	Помещение организации вывоза из строя оборудования	31,4	Д	0148	Общественный	4,6	-
0228	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0097	Кладовая для мастеров	8,1	Б4	0149	Тайфубушка	5,4	-
0229	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0098	Коридор	13,8	-	0150	Помещение персонала чистого белья "чистый персонал"	29,0	-
0230	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0099	Коридор	32,1	-	0151	Помещение персонала чистого белья "чистый персонал"	9,0	Д
0231	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0100	Помещение передачи РЭМ, генераторов для РЭМ	31,4	Д	0152	Помещение персонала чистого белья "чистый персонал"	18,9	Б4
0232	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0101	Коридор РЭМ, генераторов	19,6	Б4	0153	Помещение персонала РЭМ ИЭКЗ	18,9	Б4
0233	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0102	Тайфуб	8,0	-	0154	Гардеробный рабочий кабинет (муж.)	20,1	-
0234	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0103	Сингл-транспорты упаковки	20,4	Б4	0155	Тайфубушка	5,4	-
0235	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0104	Санузел	4,4	-	0156	Коридор	106,9	-
0236	Помещение временного хранения одежды	8,0	Д	0105	Помещение для хранения, очистки и сушки обмундирования	19,1	Б4	0159	Помещение чистого белья ЛП	31,9	-



План на отм. 0.000 между осями 1-19 и А-Н

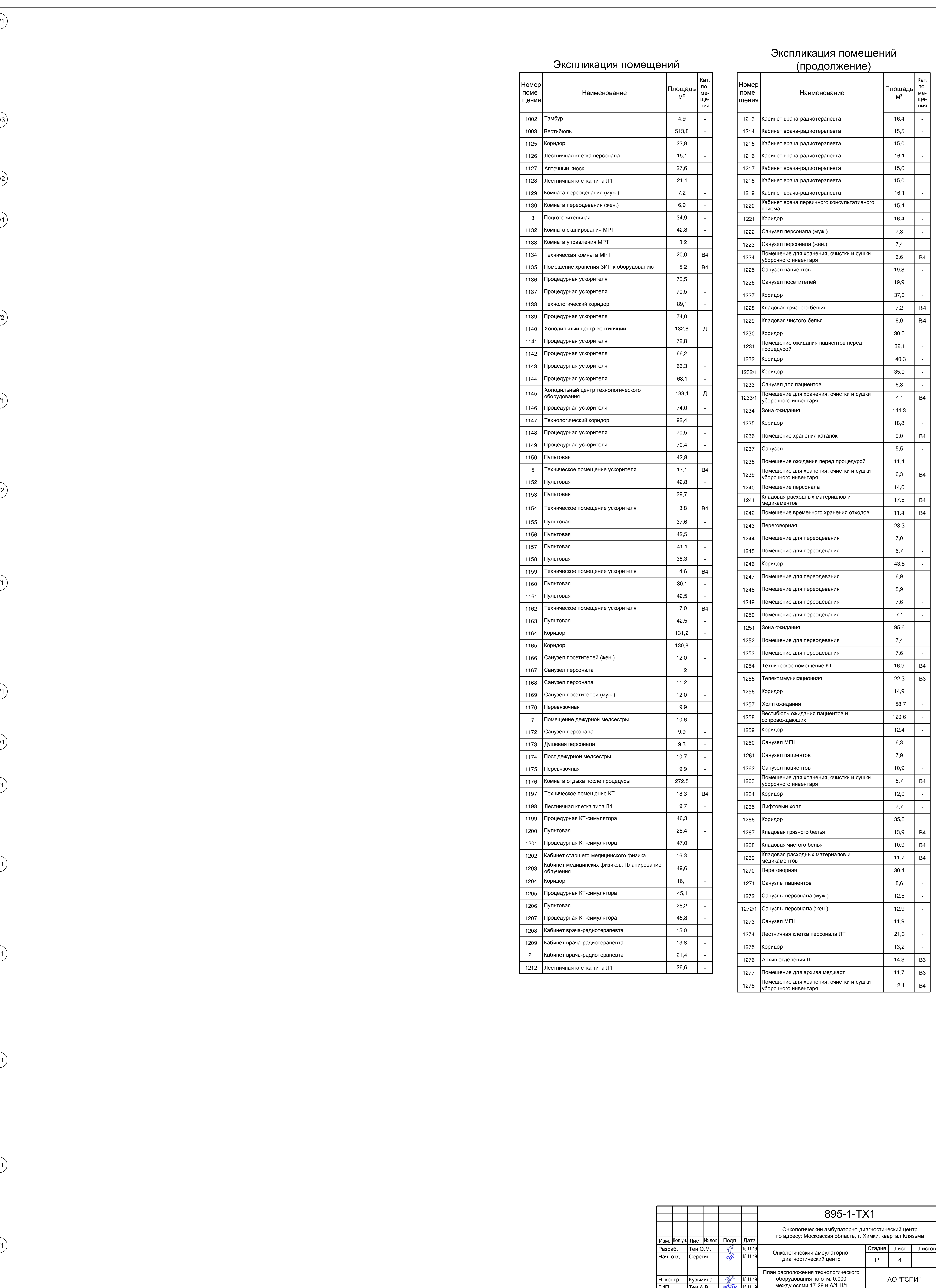
Architectural floor plan of a building on level 0.000, showing various rooms, corridors, and structural elements. The plan is oriented with a grid system (A-H and 1-19) and includes numerous room numbers and dimensions.

Key features and labels include:

- Room Numbers:** Numerous rooms are numbered, including 1048, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139, 1140, 1141, 1142, 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149, 1150, 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198, 1199, 1200, 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1227, 1228, 1229, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329, 1330, 1331, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336, 1337, 1338, 1339, 1340, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345, 1346, 1347, 1348, 1349, 1350, 1351, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366, 1367, 1368, 1369, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1375, 1376, 1377, 1378, 1379, 1380, 1381, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1387, 1388, 1389, 1390, 1391, 1392, 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1438, 1439, 1440, 1441, 1442, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1459, 1460, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1476, 1477, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1485, 1486, 1487, 1488, 1489, 1490, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516, 1517, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1551, 1552, 1553, 1554, 1555, 1556, 1557, 1558, 1559, 1560, 1561, 1562, 1563, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576, 1577, 1578, 1579, 1580, 1581, 1582, 1583, 1584, 1585, 1586, 1587, 1588, 1589, 1590, 1591, 1592, 1593, 1594, 1595, 1596, 1597, 1598, 1599, 1600, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617, 1618, 1619, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625, 1626, 1627, 1628, 1629, 1630, 1631, 1632, 1633, 1634, 1635, 1636, 1637, 1638, 1639, 1640, 1641, 1642, 1643, 1644, 1645, 1646, 1647, 1648, 1649, 1650, 1651, 1652, 1653, 1654, 1655, 1656, 1657, 1658, 1659, 1660, 1661, 1662, 1663, 1664, 1665, 1666, 1667, 1668, 1669, 1670, 1671, 1672, 1673, 1674, 1675, 1676, 1677, 1678, 1679, 1680, 1681, 1682, 1683, 1684, 1685, 1686, 1687, 1688, 1689, 1690, 1691, 1692, 1693, 1694, 1695, 1696, 1697, 1698, 1699, 1700, 1701, 17

						895-1-ТХ1		
Имя						Онкологический амбулаторно-диагностический центр по адресу: Московская область, г. Химки, квартал Клязьма		
Имя	Колун	Писко	Докт	Посл.	Дата		Стадия	Лист
Рязанов	Тен	О.М.			15.11.19			
Нач. отд.	Сергеев				15.11.19	Онкологический амбулаторно- диагностический центр	Р	3
Планирование						План расположения технологического оборудования на отч. 0,000 между здания 1-10 и А-Н		
Н. контр.	Кузмина				15.11.19		АО "ТСПИ"	
И. пр.	Тен	А.В.			15.11.19			

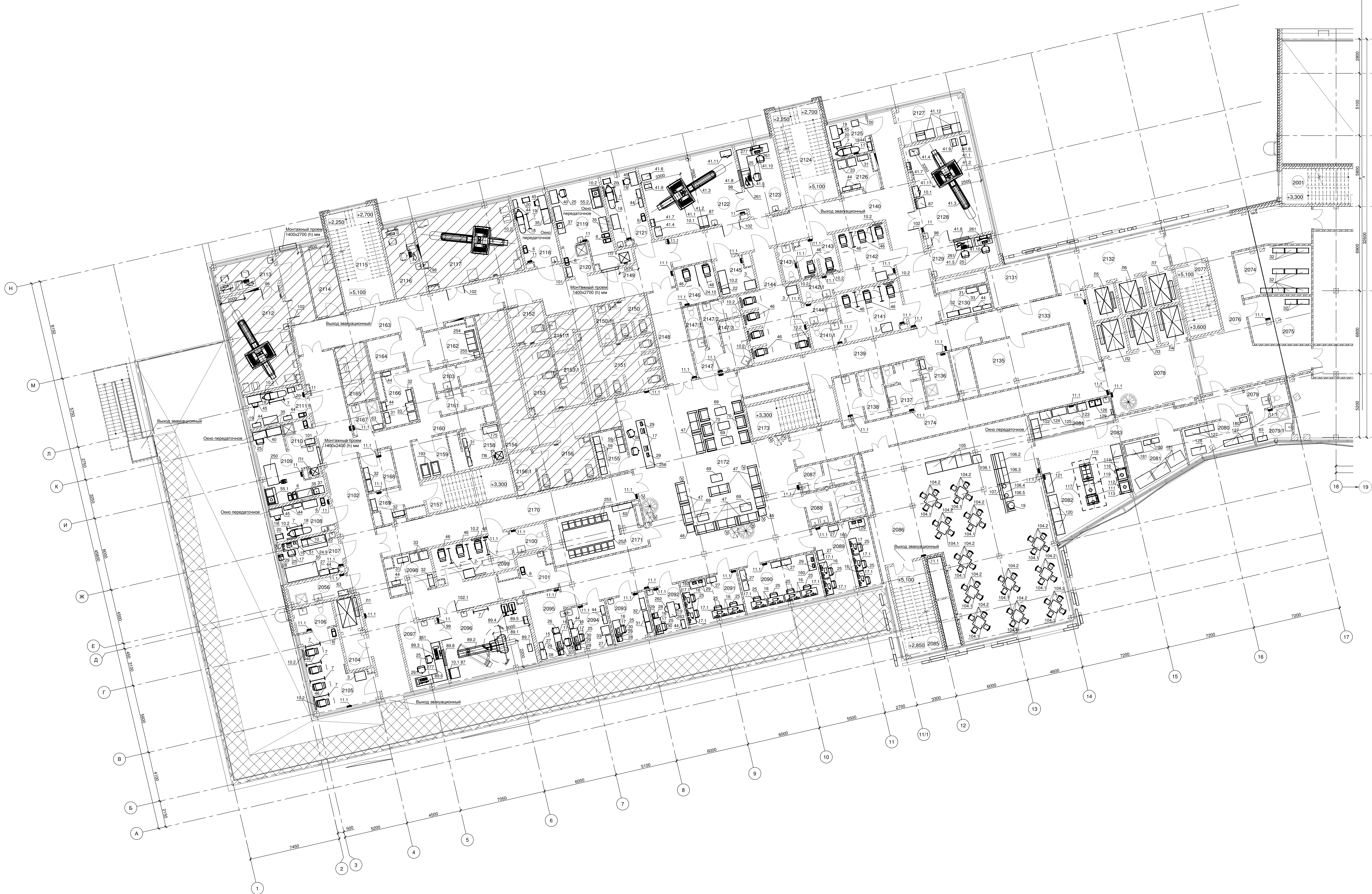




(продолжение)				
Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. помещ. назначения	
1213	Кабинет врача-радиологеля	16,4	-	
1214	Кабинет врача-радиологеля	15,5	-	
1215	Кабинет врача-радиологеля	15,0	-	
1216	Кабинет врача-радиологеля	16,1	-	
1217	Кабинет врача-радиологеля	15,0	-	
1218	Кабинет врача-радиологеля	15,0	-	
1219	Кабинет врача-радиологеля	16,1	-	
1220	Кабинет врача первичного консультативного приема	15,4	-	
1221	Коридор	16,4	-	
1222	Санузел персонала (муж.)	7,3	-	
1223	Санузел персонала (жен.)	7,4	-	
1224	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	6,6	B4	
1225	Санузлы пациентов	19,8	-	
1226	Санузел посетителей	19,9	-	
1227	Коридор	37,0	-	
1228	Кладовая грязного белья	7,2	B4	
1229	Кладовая чистого белья	8,0	B4	
1230	Коридор	30,0	-	
1231	Помещение ожидания пациентов перед процедурой	32,1	-	
1232	Коридор	140,3	-	
12321	Коридор	35,9	-	
1233	Санузел для пациентов	6,3	-	
12331	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	4,1	B4	
1234	Зона ожидания	144,3	-	
1235	Коридор	18,8	-	
1236	Помещение хранения каталогов	9,0	B4	
1237	Санузел	5,5	-	
1238	Помещение ожидания перед процедурой	11,4	-	
1239	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	6,3	B4	
1240	Помещение персонала	14,0	-	
1241	Кладовая расходных материалов и медикаментов	17,5	B4	
1242	Помещение временного хранения отходов	11,4	B4	
1243	Переговорная	28,3	-	
1244	Помещение для пересозвона	7,0	-	
1245	Помещение для пересозвона	6,7	-	
1246	Коридор	43,8	-	
1247	Помещение для пересозвона	6,9	-	
1248	Помещение для пересозвона	5,9	-	
1249	Помещение для пересозвона	7,6	-	
1250	Помещение для пересозвона	7,1	-	
1251	Зона ожидания	95,6	-	
1252	Помещение для пересозвона	7,4	-	
1253	Помещение для пересозвона	7,6	-	
1254	Техническое помещение КТ	16,9	B4	
1255	Телекоммуникационная	22,3	B3	
1256	Коридор	14,9	-	
1257	Холл ожидания	158,7	-	
1258	Вестибюль ожидания пациентов и сопровождающих	120,6	-	
1259	Коридор	12,4	-	
1260	Санузел МГН	6,3	-	
1261	Санузел пациентов	7,9	-	
1262	Санузел пациентов	10,9	-	
1263	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	5,7	B4	
1264	Коридор	12,0	-	
1265	Лифтовый холл	7,7	-	
1266	Коридор	35,8	-	
1267	Кладовая грязного белья	13,9	B4	
1268	Кладовая чистого белья	10,9	B4	
1269	Кладовая расходных материалов и медикаментов	11,7	B4	
1270	Переговорная	30,4	-	
1271	Санузлы пациентов	8,6	-	
1272	Санузлы персонала (муж.)	12,5	-	
12721	Санузлы персонала (жен.)	12,9	-	
1273	Санузел МГН	11,9	-	
1274	Лестничная клетка персонала ЛТ	21,3	-	
1275	Коридор	13,2	-	
1276	Архив отделения ЛТ	14,3	B3	
1277	Помещение для приема мед.арт	11,7	B3	



План на отм. +5,100 между осями 1-18 и А-Н



Экспликация помещений				Экспликация помещений (продолжение)			
Номер помещения	Наименование	Площадь м²	Кат. по-м. н. н.	Номер помещения	Наименование	Площадь м²	Кат. по-м. н. н.
2001	Лестничная клетка типа П1	21.5	-	2125	Радиометрическая лаборатория	9.3	-
2002	Коридор	62.5	-	2126	Кладовая расходных материалов и медикаментов	10.1	В4
2006	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	8.8	В4	2127	Техническое помещение ПЭТ/КТ	16.4	В4
2003	Центральный диспетчерский пункт	34.6	В4	2128	Процедурная ПЭТ/КТ	45.8	-
2004	Вентиляторы вытяжные	140.8	В4	2129	Путь эвакуации ПЭТ/КТ	14.1	-
2074	Младшая ТМД	23.8	В3	2130	Кладовая расходных материалов и медикаментов	9.3	В4
2075	Помещение обработки бумажно-кухонного оборудования	19.3	-	2131	Телекоммуникационная	17.6	В3
2076	Коридор	80.2	-	2132	Лифтовый холл (зона безопасности)	31.1	-
2077	Лестничная клетка персонала	15.1	-	2133	Коридор	34.5	-
2078	Лифтовый холл	34.4	-	2135	Вентиляторы противодымной вентиляции	33.2	Д
2079	Санузел персонала	7.8	-	2136	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	9.9	В4
2079*1	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	8.1	В4	2137	Санузел для посетителей (муж.)	11.9	-
2080	Помещение хранения сыпучих продуктов	13.3	В4	2138	Санузел для посетителей (жен.)	15.5	-
2081	Помещение хранения оксигорюющих препаратов	17.1	Д	2139	Коридор	40.5	-
2082	Договорной участок	38.2	В4	2140	Коридор	84.4	-
2083	Коридор	33.0	-	2141	Помещение оксидации пациентов после процедуры ПЭТ	20.3	-
2084	Участок мойки посуды	14.8	Д	2141*1	Санузел пациентов	4.8	-
2085	Лестничная клетка типа П1	23.2	-	2142	Помещение оксидации пациентов после процедуры ПЭТ	20.7	-
2086	Обеденный зал на 48 мест	206.2	-	2142*1	Санузел пациентов	4.4	-
2087	Санузел персонала (муж.)	9.6	-	2143	Помещение оксидации ВР-пациентов с введенным РФП	9.3	-
2088	Санузел персонала (жен.)	12.7	-	2143*1	Санузел пациентов	3.9	-
2089	Помещение обработки данных ПЭТ	26.5	-	2144	Помещение оксидации пациентов с введенным РФП	32.3	-
2090	Помещение обработки данных ПЭТ	24.7	-	2144*1	Санузел пациентов	4.4	-
2091	Помещение обработки данных ОФЭКТ	17.7	-	2145	Помещение оксидации пациентов с введенным РФП	9.1	-
2092	Кабинет гигиенического контроля	10.4	-	2146	Помещение оксидации перед процедурой	8.7	-
2093	Кабинет сестры-хозяйки	12.3	-	2147	Тайм-аут санузлов	5.0	-
2094	Кабинет старшей медсестры	12.3	-	2147*1	Санузел для посетителей (муж.)	4.2	-
2095	Кабинет заведующего	15.3	-	2147*2	Санузел для посетителей (жен.)	7.4	-
2096	Процедурная ОФЭКТ	39.7	-	2147*3	Санузел для МГН-посетителей	7.8	-
2097	Пультовая ОФЭКТ	16.4	-	2148	Коридор	18.8	-
2098	Кладовая расходных материалов и медикаментов	10.8	В4	2149	Коридор	40.9	-
2099	Помещение оксидации пациентов после процедуры ПЭТ	19.1	-	2150	Помещение оксидации ВР-пациентов с введенным РФП	8.6	-
2100	Санузел пациентов	5.8	-	2150*1	Санузел пациентов	3.7	-
2101	Санузел персонала	8.4	-	2151	Помещение оксидации пациентов с введенным РФП	30.0	-
2102	Коридор	98.8	-	2151*1	Санузел пациентов	5.1	-
2103	Санузел персонала (муж.)	7.7	-	2152	Помещение оксидации пациентов с введенным РФП	8.1	-
2104	Лифтовый холл	5.8	-	2153	Помещение оксидации пациентов после процедуры ПЭТ	18.4	-
2105	Помещение оксидации пациентов с введенным РФП	27.4	-	2153*1	Санузел пациентов	5.1	-
2106	Санузел пациентов	6.6	-	2154	Коридор	44.6	-
2107	Кабинет функциональных исследований	16.2	-	2155	Архив отделения РЧД	9.1	В3
2108	Процедурная вводная РФП для ОФЭКТ	13.7	-	2156	Помещение оксидации пациентов после процедуры ПЭТ	16.5	-
2109	Фасовочная РФП с генератором для ОФЭКТ	24.1	Д	2156*1	Санузел пациентов	6.5	-
2110	Аварийный санузел	4.9	-	2157	Лестничная клетка РЧД КЗ	18.9	-
2111	Процедурная вводная РФП для ОФЭКТ	13.4	-	2158	Кладовая чистого белья	9.2	В4
2112	Процедурная ПЭТ/КТ	40.1	-	2159	Помещение хранения тележек	9.1	Д
2113	Пультовая ПЭТ/КТ	11.9	-	2160	Коридор	34.5	-
2114	Техническое помещение ПЭТ/КТ	13.4	В4	2161	Санузел персонала (жен.)	7.7	-
2115	Лестничная клетка типа П1	32.5	-	2162	Помещение персонала	13.7	-
2116	Пультовая ПЭТ/КТ	14.7	-	2163	Коридор	55.9	-
2117	Процедурная ПЭТ/КТ	46.2	-	2164	Техническое помещение	7.1	В4
2118	Процедурная вводная РФП для ПЭТ (резервная)	16.5	-	2165	Техническое помещение ПЭТ/КТ	11.7	В4
2119	Фасовочная РФП с генератором для ПЭТ	25.0	Д	2166	Кладовая расходных материалов и медикаментов	11.0	В4
2120	Аварийный санузел	5.2	-	2167	Комната уборочного инвентаря и средств дезинфекции	6.2	В4
2121	Процедурная вводная РФП для ПЭТ	16.9	-	2168	Помещение обработки тележек и каталож	8.2	Д
2122	Процедурная ПЭТ/КТ	45.8	-	2169	Кладовая грязного белья	6.2	В4
2123	Пультовая ПЭТ/КТ	18.8	-	2170	Коридор	50.1	-
2124	Лестничная клетка типа П1	32.5	-	2171	Переговорная	27.9	-
				2172	Вестибюль оксидации пациентов и сортировки	212.3	-
				2173	Лестничная клетка РЧД НКЗ	18.9	-
				2174	Коридор	60.6	-

Условные обозначения

▨ - резервные площади для размещения дополнительных двух ПЭТ/КТ-помещений, решение о запуске которых будет приниматься в процессе эксплуатации центра.

○ - помещения технологического оборудования этих помещений в проекте не предусматриваются.



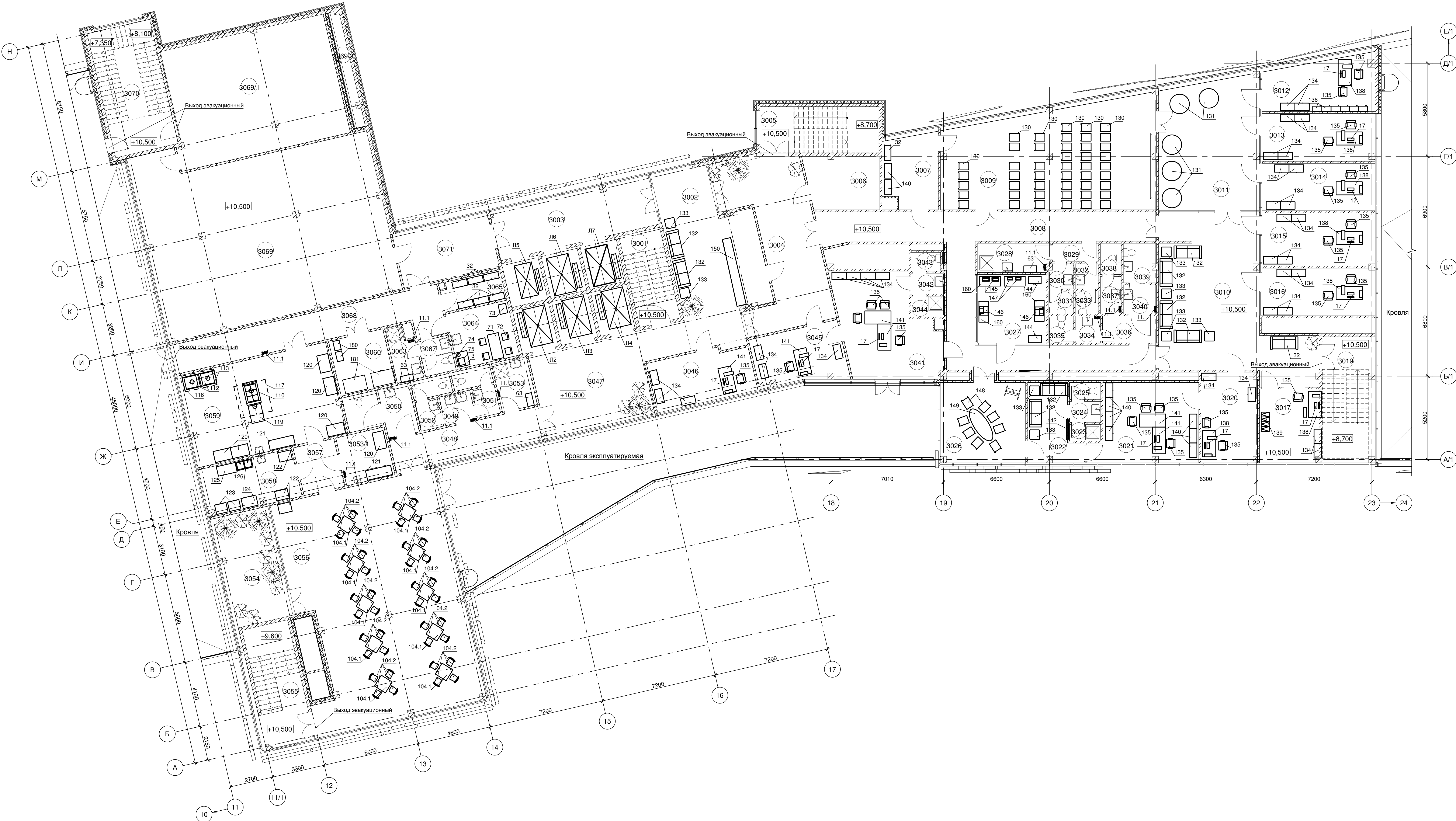
$\overline{1}^2$ 

Номер помещения	Наименование	Площадь м²	Кат. помещения
2001	Лестничная клетка типа Л1	21,5	-
2002	Коридор	62,5	-
2003	Венткамера приточно-вытяжная	48,0	ВЗ
2003/1	Венткамера приточно-вытяжная	39,0	Д
2003/2	Формаера	4,2	-
2004	Коридор	29,2	-
2005	Лестница персонала	21,3	-
2006	Лифтовый холл	7,7	-
2007	Венткамера вытяжная	82,6	ВЗ
2007/1	Формаера	7,5	-
2008	Венткамера приточная	131,9	Д
2008/1	Формаера	26,3	-
2009	Коридор	16,9	-
2010	Лестничная клетка типа Л1	19,7	-
2011	Венткамера приточно-вытяжная	51,5	В4
2011/1	Формаера	5,6	-
2012	Коридор	76,2	-
2013	Тамбур	5,8	-
2014	Ординаторская	26,6	-
2015	Шлюз	14,8	-
2016	Санузел	4,8	-
2017	Палата на одну койку	16,8	-
2018	Коридор	109,6	-
2018/1	Пост дежурной медсестры	11,4	-
2019	Палата на одну койку	17,7	-
2020	Санузел	5,0	-
2021	Палата на одну койку	17,0	-
2022	Санузел	5,1	-
2023	Санузел	5,0	-
2024	Палата на одну койку	16,9	-
2025	Палата на одну койку	16,9	-
2026	Санузел	5,0	-
2027	Палата на одну койку	16,9	-
2028	Санузел	5,0	-
2029	Палата на одну койку	17,0	-
2030	Санузел	5,1	-
2031	Санузел	5,0	-
2032	Палата на одну койку	16,9	-
2033	Палата на одну койку	16,9	-
2034	Санузел	5,0	-

Номер помещения	Наименование	Площадь М²	Кат. помещения
2035	Палата для МГН на одну койку	22,2	-
2036	Санузел	5,4	-
2037	Шлюз	3,5	-
2038	Кладовая для временного хранения вещей пациентов	7,8	B4
2040	Телекоммуникационная	19,9	B3
2042	Помещение отдыха и приема пищи персонала	14,7	-
2043	Буфетная	15,7	-
2044	Коридор	9,0	-
2045	Санузел персонала	5,6	-
2046	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	8,3	B4
2047	Помещение хранения расходного материала и медикаментов	12,4	B4
2048	Помещение для хранения каталог и кресел-колясок	10,6	B4
2049	Помещение хранения чистого белья и постельных принадлежностей	10,6	B4
2050	Помещение временного хранения медотходов	10,0	B4
2051	Кладовая грязного белья	9,5	B4
2052	Санитарная комната	16,3	-
2053	Венткамера	70,4	D
2053/1	Форкамера	8,2	-
2054	Лестничная клетка типа Л1	21,7	-
2057	Кабинет врача (прием в стационар)	15,2	-
2058	Кабинет заведующего отделением лучевой терапии	15,1	-
2059	Кабинет старшей медсестры отделения лучевой терапии	14,6	-
2060	Кабинет сестры-хозяйки отделения лучевой терапии	21,9	-
2061	Кабинет диет-сестры	12,5	-
2062	Кабинет службы IT	23,7	-
2063	Центральный диспетчерский пункт	34,6	B4
2064	Венткамера вытяжная	140,8	B4
2065	Санузел для МГН посетителей	10,1	-
2065/1	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	7,0	B4
2066	Складское помещение	18,0	B3
2067	Санузел персонала (жен.)	6,5	-
2068	Санузел персонала (муж.)	7,0	-
2069	Коридор	13,1	-
2070	Центр обработки данных	64,4	B3
2071	Вестибюл пациентов	103,3	-
2072	Коридор	39,7	-



План на отм. +10,500 между осями 11-23 и А-Н



Экспликация помещений

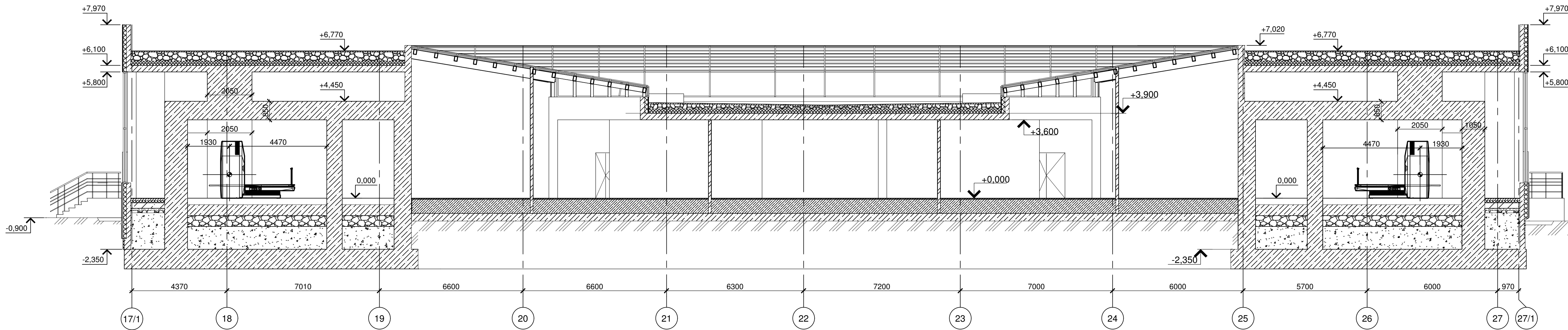
Номер помещения	Наименование	Площадь м²	Кат. помещения
3001	Лестничная клетка персонала	15,1	-
3002	Зона ожидания	53,4	-
3003	Лифтовый холл (зона безопасности)	33,1	-
3004	Коридор	47,4	-
3005	Лестничная клетка типа Л1	21,5	-
3006	Серверная	14,9	В3
3007	Кладовая конференц-зала	15,2	В4
3008	Коридор	72,2	-
3009	Конференц зал	82,3	-
3010	Рекреация	74,6	-
3011	Фойе	51,3	-
3012	Кабинет главной медицинской сестры	21,7	-
3013	Кабинет главного инженера	21,3	-
3014	Кабинет инженера ИТ (Системный администратор)	21,4	-
3015	Кабинет заместителя главного врача по ОМС	23,8	-
3016	Кабинет по работе с ОМС	21,4	-
3017	Касса	17,5	-
3019	Лестничная клетка типа Л1	24,0	-
3020	Кабинет секретаря-референта	19,2	-
3021	Кабинет президента компании	29,8	-
3022	Комната отдыха президента компании	13,0	-
3023	Душевая	2,0	-
3024	Тамбур санузла	2,5	-
3025	Санузел	2,0	-
3026	Переговорная	25,6	-
3027	Копировальный центр	18,9	-
3028	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	8,1	В4
3029	Тамбур с/у персонала	3,3	-
3030	Тамбур	2,3	-
3031	Санузел персонала (жен)	2,2	-
3032	Тамбур	2,2	-
3033	Санузел персонала (муж)	2,0	-
3034	Тамбур	2,6	-
3035	Санузел для посетителей (муж)	2,6	-
3036	Тамбур с/у посетителей	5,7	-
3037	Тамбур	3,0	-
3038	Санузел для посетителей (жен)	2,5	-
3039	Санузел для МПН посетителей	5,0	-





Экспликация помещений (продолжение)

Номер помещения	Наименование	Площадь м²	Кат. помещения
3040	Тамбур с/у МПН	3,7	-
3041	Кабинет главного врача	36,3	-
3042	Тамбур санузла	2,7	-
3043	Санузел	2,1	-
3044	Душевая	2,7	-
3045	Приемная главного врача	17,8	-
3046	Кабинет заведующего сервисно-клинической службы	20,6	-
3047	Лифтовой холл	42,8	-
3048	Коридор	18,3	-
3049	Тамбур с/у	3,5	-
3050	Санузел для МПН посетителей	10,9	-
3051	Санузел для посетителей (муж)	5,4	-
3052	Санузел для посетителей (жен)	5,7	-
3053	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	6,8	В4
3053/1	Сервировочная	9,2	В4
3054	Зимний сад	26,4	-
3055	Лестничная клетка типа Л1	23,1	-
3056	Зал на 40 мест	149,3	-
3057	Тамбур	7,5	-
3058	Моечная посуды	17,8	Д
3059	Договорной участок	56,3	В4
3060	Помещение хранения скоропортящихся продуктов	12,6	Д
3063	Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря	4,7	В4
3064	Комната приема лица персонала	13,6	-
3065	Кладовая ТМЦ	7,1	В3
3067	Уборная персонала	4,5	-
3068	Коридор	33,5	-
3069	Венткамера вытяжная	156,5	В3
3069/1	Венткамера приточно-вытяжная	78,6	Д
3069/2	Форкамера	4,9	-
3070	Лестничная клетка типа Л1	32,4	-
3071	Коридор	21,8	-
3072	Лестничная клетка типа Л1	32,4	-
3073	Лестничная клетка типа Л1	19,7	-



Разрез 1-1

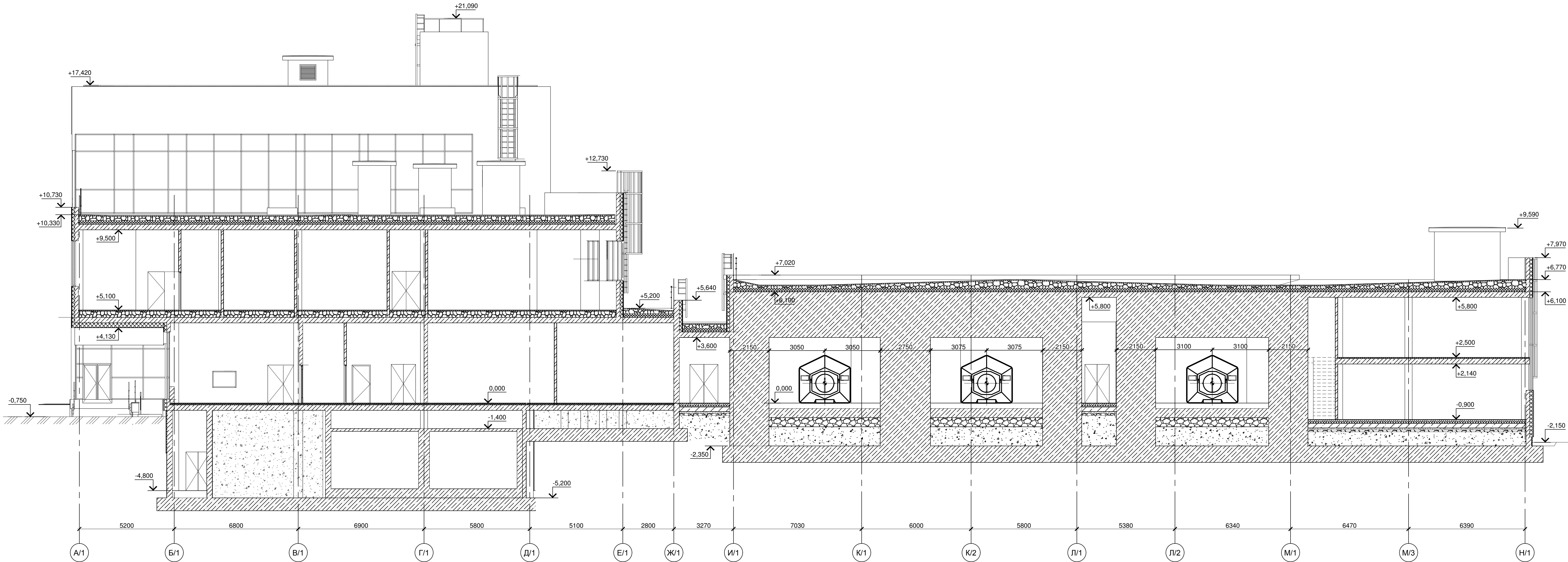


						895-1-TX1			
						Онкологический амбулаторно-диагностический центр по адресу: Московская область, г. Химки, квартал Клязьма			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Онкологический амбулаторно- диагностический центр	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Тен О.М.			15.11.19		Р	8	
Нач. отд.		Серегин			15.11.19				
Н. контр.		Кузьмина			15.11.19	Разрез 1-1	АО "ГСПИ"		
ГИП		Тен А.В.			15.11.19				

Инв. № подл.	46606
Подп. и дата	
Взам. инв. №	



Разрез 2-2



						895-1-TX1			
						Онкологический амбулаторно-диагностический центр по адресу: Московская область, г. Химки, квартал Клязьма			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Онкологический амбулаторно- диагностический центр	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Тен О.М.				15.11.19		Р	9	
Нач. отд.	Серегин				15.11.19				
Н. контр.	Кузьмина				15.11.19	Разрез 2-2	АО "ГСПИ"		
ГИП	Тен А.В.				15.11.19				







		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		115	Автомат торговый комбинированный Габаритные размеры (ШхГхВ): 840х720х1910 мм Потребляемая мощность - 1,8 кВт Напряжение - 220 В	Saeco Diamante Restyle		ООО "Вендпром", г. Москва	шт.	1	237		
			Пом. 1007. Гардероб верхней одежды для посетителей								
		249	Гардеробное оборудование			Компания "Вертикаль плюс", г. Москва	компл.	1			
			В комплекте:								
		б/п	Гардеробная стойка для приема и выдачи одежды				шт.	1			
		б/п	Гардероб напольный с полками для обуви/вещей				шт.	24			
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	2	3,5		
			Пом. 1008. Помещение хранения инвалидных колясок								
Инва. № подл	Инва. № подл	б/п	Коляска инвалидная			Торговая сеть	шт.	6			
			Пом. 1009. Ожидальная в зоне гардероба верхней одежды								
Подпись и дата											
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
Инва. № подл	46606										
								895-1-TX1.CO1		Лист	
										2	
								Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 1010. Гардероб больничной одежды пациентов муж.							
		137	Шкаф для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 475х550х1900 мм	ШКО 600		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	7		
			Пом. 1011. Архив							
		59	Шкаф картотечный металлический Вместимость - 7000 карточек Максимальная нагрузка на ящик - 30 кг Количество ящиков – 7 шт. Габаритные размеры: 1330×515×630 мм	МД АРС 07		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	9	71	
			Пом. 1012. Помещение хранения верхней одежды пациентов стационара							
		31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х400х1900 мм	ШОН-1 Серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	4		
			Пом. 1014. Кабинет первичной (экстренной) помощи							
		1	Кровать механическая Габаритные размеры (ШхГхВ): 1109х2280х465 мм	Hill-Rom 305		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	183	
		2	Тумбочка прикроватная металлическая односторонняя со столиком Габаритные размеры (ШхГхВ): 650х400х940 мм	14-CP261 Вариант 1		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
		10	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										3
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x620 мм	106-004-1		Компания "Zerts", г. Москва	шт.	1		
29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
83	Монитор прикроватный Мощность - 0,05 кВт	BM3		Торговая сеть	шт.	1		
84	Аппарат ИВЛ Мощность - 0,2 кВт	Savina 300		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1	Лист
							4



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Набор для оказания реанимационной помощи взрослым и детям от 6 лет	НРСП-01-«Мединт-М» CP-3-"1"-М		ООО «Медплант»	шт.	1		
		б/п	Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке			Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Дефибриллятор Мощность - 0,5 кВт	Defigard 4000		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Глюкометр	Accu-Chek Active		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Устройство для прокалывания пальца	Accu-Chek Softclix		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1015. Кабинет врача-радиотерапевта							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
Инв. № подл		15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570x320x1655 мм	МЕХo.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
Подпись и дата		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
Инв. № подл	46606	22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950x620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		24	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2200x1200x3500 мм	Green Days		«SP-Design», г. Москва	компл.	1			
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12		
		26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540x560x440 мм	CMB.5015		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1			
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46		
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x620 мм	106-004-1		Компания "Zerts", г. Москва	шт.	1			
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1			
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт	-		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1			
		б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14		
		б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400x400x2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5		
Подпись и дата		б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600x625x102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20		
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1			
Инва. № подл	Инва. № подл										
								895-1-TX1.CO1			Лист
											6
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 1016. Кабинет врача-радиотерапевта								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27		
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35		
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1			
		22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950x620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27		
		24	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2200x1200x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1			
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12		
		26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540x560x440 мм	СМВ.5015		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1			
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46		
Изн. № подл	46606							895-1-TX1.CO1			Лист
											7



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x620 мм	106-004-1		Компания "Zerts", г. Москва	шт.	1		
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14	
		б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600x625x102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20	
		б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400x400x2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5	
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1017. Кабинет врача-радиотерапевта							
Подпись и дата		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
Инв. № подл										
Инв. № подл										
46606								895-1-TX1.CO1		Лист
										8
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
		22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950x620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
		24	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2200x1200x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1		
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
		26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540x560x440 мм	CMB.5015		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1		
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46	
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x620 мм	106-004-1		Компания "Zerts", г. Москва	шт.	1		
Инв. № подл	46606	29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
Подпись и дата		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										9
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14	
		б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600x625x102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20	
		б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400x400x2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5	
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1018. Кабинет врача-радиотерапевта							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
Инва. № подл	Инва. № подл	15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
Подпись и дата		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
Инва. № подл	46606	22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950x620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		24.1	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - справа Габаритные размеры (ДхШхВ): 2200x1200x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1		
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
		26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540x560x440 мм	CMB.5015		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1		
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46	
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x450x600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1		
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14	
		б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600x625x102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20	



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400x400x2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5	
			Пом. 1019. Кабинет медфизика							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	46	
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x450x600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1		
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	1	29	
Инв. № подл	46606									Лист
										12
								895-1-TX1.CO1		
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1			
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 1020. Кабинет сестры-хозяйки с кладовой расходных материалов								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35		
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1			
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12		
Инва. № подл		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46		
Подпись и дата		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x450x600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1			
Инва. № подл	46606	29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1			
		31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 Серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	2			
						895-1-TX1.CO1				Лист	
										13	
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



Инва. № подл	Подпись и дата	Инва. № подл
46606		

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	5	29	
30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 1022. Кабинет дежурного врача							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950x620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
				Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.
								Дата
							895-1-TX1.CO1	
							Лист	
							14	



Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
24	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2200х1200х3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1		
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540х560х440 мм	CMB.5015		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1		
27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800х450х1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46	
28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400х450х600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1		
29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х410х260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
176	Сейф-холодильник медицинский Внутренний объем - 70 л Рабочее напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 200 Вт Габаритные размеры: 1230х600х535 мм	СТ-306-70-NF		ООО "Фарм-Инвест", г. Москва	шт.	1	300	
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1		

Изн.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1	Лист
							15



Инв. № подл		16	Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300х600х750 мм	СК.01.00		г. Москва	шт.	1	00																			
Подпись и дата		17.1	Компьютер с двумя мониторами Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920х1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1																				
		22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950х620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27																			
Инв. № подл	46606	24	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2200х1200х3500 мм	Green Days		«SP-Design», г. Москва	компл.	1																				
											<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>													Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																							
										16																		



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание			
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12				
		26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540х560х440 мм	СМВ.5015		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1					
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800х450х1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46				
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400х450х600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1					
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х410х260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1					
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1					
		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700х320х1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35,5				
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1					
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1					
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1					
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1					
Инв. № подл	Инв. № подл												
			Пом. 1025. Кабинет радиометрии in vivo										
Подпись и дата		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330х646х782 мм	КС-401A		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87				
		7.1	Ширма радиационно-защитная Толщина свинца - 15 мм Материал корпуса - сталь Габаритные размеры 400х1500 мм	ЗС-311A		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	120				
Инв. № подл	46606												
							895-1-TX1.CO1				Лист		
											17		
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																																	
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5																																		
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300х600х750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35																																		
		19	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 450х450х460-610 мм	НС-303		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1																																			
		20	Стол процедурный Габаритные размеры (ШхГхВ): 610х380х875 мм Материал - нержавеющая сталь	СТО.06.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1																																			
		22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950х620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1																																			
		23	Гамма-спектрометр Диапазон регистрируемых энергий гамма-квантов: от 50 до 1500 кэВ Диапазон измерений активности: от 30 до 100000 Бк Электропотребление – 350 В·А / 220 В / 50 Гц Габаритные размеры БД (диаметрхдлина): 60х320 мм Габаритные размеры штатива (ДхШхВ): 750х835х1300 мм	СКГ-АТ1322 "Йодный СИЧ"		ООО НПП "РАДИКО", г. Обнинск	компл.	1	65																																		
			В комплекте поставки:																																								
		23.1	Компьютер персональный IBM-совместимый с ПО «Йодный СИЧ», с принтером				компл.	1																																			
		23.2	Штатив				шт.	1																																			
Инв. № подл		б/п	Блок детектирования гамма-излучения БДКГ-05				шт.	1																																			
		б/п	Контрольный источник <sup>137</sup> Cs				шт.	1																																			
Подпись и дата		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700х320х1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	35,5																																		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612А		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1																																			
Инв. № подл	46606																																										
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4">895-1-TX1.CO1</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td>18</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="4"></td><td></td></tr></table>																	895-1-TX1.CO1				Лист											18	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
						895-1-TX1.CO1				Лист																																	
										18																																	
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																						



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1026. Саншлюз персонала							
		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	KC-401A		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм	-		Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1028. Радиометрическая							
		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	KC-401A		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87	
		7.1	Ширма радиационно-защитная Толщина свинца - 15 мм Материал корпуса - сталь Габаритные размеры 400x1500 мм	ЗС-311A		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	120	
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
Инва. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										19
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																							
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	25																								
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1																									
		18	Кресло смотровое процедурное Потребляемая мощность - 0,33 кВА. Напряжение - 230 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 670x470x560-780 мм	6910		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	70																								
		19	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x460-610 мм	НС-303		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	6																								
		20	Стол процедурный Габаритные размеры (ШхГхВ): 610x380x875 мм Материал - нержавеющая сталь	СТО.06.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	10																								
		21	Гамма-радиометр для радиоиммунного анализа in vitro в комплекте с ПК Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	РИГ-12 «ПРОГРЕСС-РИА»		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1																									
		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	35,5																								
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612А		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1																									
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть																											
Инва. № подл	Инва. № подл	б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть																											
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1																									
Подпись и дата			Пом. 1029. Коридор																														
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	2	5																								
Инва. № подл	46606									<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>													Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1				Лист 20
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																												



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 1030. Шлюз							
		13	Столик откидной настенный	15-PT405		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260x125x132 мм	KSITEX ADD-7960M			шт.	1		
			Пом. 1031. Санузел							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Дозатор автоматический жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
		б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
Инв. № подл	Инв. № подл									
Подпись и дата	Подпись и дата									
Инв. № подл	46606									
						895-1-TX1.CO1				Лист
										21
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					



Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 1032. "Активная" палата одноместная для МГН							
1.1	Кровать медицинская двухсекционная с электроприводом на подкате Материал каркаса – металл. профиль круглого сечения Потребляемая мощность - 140 Вт Напряжение – 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 2170х950х1020/960 мм	11-CP159		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1	120	
2	Тумбочка прикроватная металлическая односторонняя со столиком Габаритные размеры (ШхГхВ): 650х400х940 мм	14-CP261 Вариант 1		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
2.1	Медицинский палатный шкаф Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х500х1900	13-CT191		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
3.1	Медицинский палатный стол Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х600х750 мм	15-CP421		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
4	Медицинский палатный хромированный стул без подлокотников Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х550х450 мм	17-FP320		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1	3,5	
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330х646х782 мм	KC-401A		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87	
7	Ширма защитная Габаритные размеры ширмы (ШхВ): 1300х1200 мм Габаритные размеры защитного полотна (ШхВ): 1000х1200 мм Расстояние от пола до свинцовой защиты - 300 мм Толщина свинца - 10 мм	3C-321A		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	250	
10	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
б/п	Офисный сейф Габаритные размеры (ШхГхВ): 195х140х140 мм	AIKO T-140 EL		ООО «Альфа Прогресс», г. Москва	шт.	1	3	

Изн.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1	Лист
							22



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
			Пом. 1033. Санузел							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Дозатор автоматический жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
		б/п	Фен Напряжение - 220 В. Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1		
Инва. № подл	Инва. № подл									
			Пом. 1034. Шлюз							
Подпись и дата										
		13	Столик откидной настенный	15-PT405		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
Инва. № подл	46606	б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260x125x132 мм	KSITEX ADD-7960M		Торговая сеть	шт.	1		
										Лист
										23



[illegible]

[illegible]





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
		б/п	Фен Напряжение - 220 В. Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 1039. Санузел								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1			
		б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1			
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
Инва. № подл	Инва. № подл	б/п	Фен Напряжение - 220 В. Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1			
Подпись и дата											
			Пом. 1040. "Активная" палата одноместная								
Инва. № подл	46606	1	Кровать механическая Габаритные размеры (ШхГхВ): 1109x2280x465 мм	Hill-Rom 305		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	183		
						895-1-TX1.CO1				Лист	
										27	
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						



Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																											
2	Тумбочка прикроватная металлическая односторонняя со столиком Габаритные размеры (ШхГхВ): 650x400x940 мм	14-CP261 Вариант 1		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1																													
2.1	Медицинский палатный шкаф Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x500x1900	13-CT191		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1																													
3.1	Медицинский палатный стол Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x600x750 мм	15-CP421		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1																													
4	Медицинский палатный хромированный стул без подлокотников Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x550x450 мм	17-FP320		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1	3,5																												
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	KC-401A		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87																												
7	Ширма защитная Габаритные размеры ширмы (ШхВ): 1300x1200 мм Габаритные размеры защитного полотна (ШхВ): 1000x1200 мм Расстояние от пола до свинцовой защиты - 300 мм Толщина свинца - 10 мм	3С-321А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	250																												
10	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух Подводящая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1																													
11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5																												
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612А		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1																													
б/п	Офисный сейф Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x140x140 мм	AIKO T-140 EL		ООО «Альфа Прогресс», Г.Москва	шт.	1	3																												
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">895-1-TX1.CO1</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td>28</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Коп. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="2"></td><td></td></tr></table>															895-1-TX1.CO1		Лист									28	Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
						895-1-TX1.CO1		Лист																											
								28																											
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																														

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 1041. Шлюз							
		13	Столик откидной настенный	15-PT405		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260x125x132 мм	KSITEX ADD-7960M			шт.	1		
			Пом. 1042. Санузел							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1		
Инва. № подл	Инва. № подл	б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
Подпись и дата		б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1		
Инва. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										29
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



Инва. № подл	Подпись и дата	Инва. № подл
46606		

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 1043. "Активная" палата одноместная							
1	Кровать механическая Габаритные размеры (ШхГхВ): 1109х2280х465 мм	Hill-Rom 305		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	183	
2	Тумбочка прикроватная металлическая односторонняя со столиком Габаритные размеры (ШхГхВ): 650х400х940 мм	14-CP261 Вариант 1		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
2.1	Медицинский палатный шкаф Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х500х1900	13-СТ191		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
3.1	Медицинский палатный стол Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х600х750 мм	15-CP421		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
4	Медицинский палатный хромированный стул без подлокотников Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х550х450 мм	17-FP320		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1	3,5	
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330х646х782 мм	КС-401А		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87	
7	Ширма защитная Габаритные размеры ширмы (ШхВ): 1300х1200 мм Габаритные размеры защитного полотна (ШхВ): 1000х1200 мм Расстояние от пола до свинцовой защиты - 300 мм Толщина свинца - 10 мм	3С-321А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	250	
10	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612А		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
				Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.
								Дата
							895-1-TX1.CO1	
							Лист	
							30	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Офисный сейф Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x140x140 мм	AIKO T-140 EL		ООО «Альфа Прогресс», г. Москва	шт.	1	3	
			Пом. 1044. Шлюз							
		13	Столик откидной настенный	15-PT405		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260x125x132 мм	KSITEX ADD-7960M			шт.	1		
			Пом. 1045. Шлюз							
		13	Столик откидной настенный	15-PT405		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260x125x132 мм	KSITEX ADD-7960M			шт.	1		
			Пом. 1046. Санузел							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1		
Инва. № подл	46606									Лист
										31
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1		



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
		б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1047. "Активная" палата одноместная							
		1	Кровать механическая Габаритные размеры (ШхГхВ): 1109x2280x465 мм	Hill-Rom 305		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	183	
		2	Тумбочка прикроватная металлическая односторонняя со столиком Габаритные размеры (ШхГхВ): 650x400x940 мм	14-CP261 Вариант 1		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
		2.1	Медицинский палатный шкаф Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x500x1900	13-CT191		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
		3.1	Медицинский палатный стол Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x600x750 мм	15-CP421		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
		4	Медицинский палатный хромированный стул без подлокотников Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x550x450 мм	17-FP320		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1	3,5	
		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	KC-401A		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87	
		7	Ширма защитная Габаритные размеры ширмы (ШхВ): 1300x1200 мм Габаритные размеры защитного полотна (ШхВ): 1000x1200 мм Расстояние от пола до свинцовой защиты - 300 мм Толщина свинца - 10 мм	ЗС-321A		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	250	

Изн. № подл

Изн. № подл

Подпись и дата

Изн. № подл

Изн. № подл

46606

						895-1-TX1.CO1	Лист
							32
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		10	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Офисный сейф Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x140x140 мм	AIKO T-140 EL		ООО «Альфа Прогресс», г.Москва	шт.	1	3	
			Пом. 1048. Шлюз							
		13	Столик откидной настенный	15-PT405		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260x125x132 мм	KSITEX ADD-7960M			шт.	1		
			Пом. 1049. "Активная" палата двухместная							
		1	Кровать механическая Габаритные размеры (ШхГхВ): 1109x2280x465 мм	Hill-Rom 305		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	183	
		2	Тумбочка прикроватная металлическая односторонняя со столиком Габаритные размеры (ШхГхВ): 650x400x940 мм	14-CP261 Вариант 1		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	2		
Изн. № подл	Изн. № подл	Изн. № подл	Изн. № подл	Изн. № подл	Изн. № подл	Изн. № подл	Изн. № подл	Изн. № подл	Изн. № подл	Изн. № подл
895-1-TX1.CO1										
Лист										
33										



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание										
		2.1	Медицинский палатный шкаф Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x500x1900	13-СТ191		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	2												
		3.1	Медицинский палатный стол Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x600x750 мм	15-СР421		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1												
		4	Медицинский палатный хромированный стул без подлокотников Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x550x450 мм	17-FP320		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	2	3,5											
		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	КС-401А		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87											
		7	Ширма защитная Габаритные размеры ширмы (ШхВ): 1300x1200 мм Габаритные размеры защитного полотна (ШхВ): 1000x1200 мм Расстояние от пола до свинцовой защиты - 300 мм Толщина свинца - 10 мм	3С-321А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	250											
		10	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	2												
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5											
Инв. № подл		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612А		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1												
Подпись и дата		б/п	Офисный сейф Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x140x140 мм	AIKO T-140 EL		ООО «Альфа Прогресс», Г.Москва	шт.	2	3											
Инв. № подл	46606																			
		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>												Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата															

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
			Пом. 1050. Санузел								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1			
		б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1			
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
		б/п	Фен Напряжение - 220 В. Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 1051. Шлюз								
		13	Столик откидной настенный	15-PT405		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1			
		б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260x125x132 мм	KSITEX ADD-7960M			шт.	1			
Инв. № подл	46606										Лист
											35
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1			



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 1052. "Активная" палата двухместная							
		1	Кровать механическая Габаритные размеры (ШхГхВ): 1109x2280x465 мм	Hill-Rom 305		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	183	
		2	Тумбочка прикроватная металлическая односторонняя со столиком Габаритные размеры (ШхГхВ): 650x400x940 мм	14-CP261 Вариант 1		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	2		
		2.1	Медицинский пататный шкаф Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x500x1900	13-СТ191		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	2		
		3.1	Медицинский пататный стол Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x600x750 мм	15-CP421		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
		4	Медицинский пататный хромированный стул без подлокотников Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x550x450 мм	17-FP320		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	2	3,5	
		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	КС-401А		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87	
		7	Ширма защитная Габаритные размеры ширмы (ШхВ): 1300x1200 мм Габаритные размеры защитного полотна (ШхВ): 1000x1200 мм Расстояние от пола до свинцовой защиты - 300 мм Толщина свинца - 10 мм	3С-321А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	250	
		10	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	2		
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Производительность - 100 м³/ч Мощность - 60 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612А		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										36
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерен ия	Кол.	Масса 1 ед., кг	Приме- чение
б/п	Офисный сейф Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x140x140 мм	AIKO T-140 EL		ООО «Альфа Прогресс», г. Москва	шт.	2	3	
	Пом. 1053. Санузел							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 %. Производительность - 60 м³/ч Мощность - 35 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1		
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
б/п	Фен Напряжение - 220 В. Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 1054. Шлюз							
13	Столик откидной настенный	15-PT405		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260x125x132 мм	KSITEX ADD-7960M			шт.	1		
							895-1-TX1.CO1	
				Изм.	Кол. уч.	Лист		
				№ док.	Подп.	Дата		
								Лист
								37



Инва. № подл	Подпись и дата	Инва. № подл
46606		

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 1055. "Активная" палата двухместная							
1	Кровать механическая Габаритные размеры (ШхГхВ): 1109х2280х465 мм	Hill-Rom 305		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	183	
2	Тумбочка прикроватная металлическая односторонняя со столиком Габаритные размеры (ШхГхВ): 650х400х940 мм	14-CP261 Вариант 1		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	2		
2.1	Медицинский палатный шкаф Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х500х1900	13-СТ191		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	2		
3.1	Медицинский палатный стол Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х600х750 мм	15-CP421		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1		
4	Медицинский палатный хромированный стул без подлокотников Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х550х450 мм	17-FP320		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	2	3,5	
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330х646х782 мм	КС-401А		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87	
7	Ширма защитная Габаритные размеры ширмы (ШхВ): 1300х1200 мм Габаритные размеры защитного полотна (ШхВ): 1000х1200 мм Расстояние от пола до свинцовой защиты - 300 мм Толщина свинца - 10 мм	3С-321А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	250	
10	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	2		
11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612А		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
							895-1-TX1.CO1	
				Изм.	Кол. уч.	Лист		
				№ док.	Подп.	Дата		
								Лист
								38

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																																	
		б/п	Офисный сейф Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x140x140 мм	AIKO T-140 EL		ООО «Альфа Прогресс», г.Москва	шт.	2	3																																		
			Пом. 1056. Санузел																																								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																																		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1																																			
		б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1																																			
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5																																		
		б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1																																			
Инв. № подл																																											
Инв. № подл																																											
Подпись и дата			Пом. 1057. Санузел																																								
Подпись и дата																																											
Инв. № подл			11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																																	
Инв. № подл																																											
46606																																											
		<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4">895-1-TX1.CO1</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td>39</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Коп. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="4"></td><td></td></tr></table>															895-1-TX1.CO1				Лист											39	Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
						895-1-TX1.CO1				Лист																																	
										39																																	
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																						





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		7	Ширма защитная Габаритные размеры ширмы (ШхВ): 1300x1200 мм Габаритные размеры защитного полотна (ШхВ): 1000x1200 мм Расстояние от пола до свинцовой защиты - 300 мм Толщина свинца - 10 мм	3С-321А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	250		
		10	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	2			
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612А		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1			
		б/п	Офисный сейф Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x140x140 мм	AIKO T-140 EL		ООО «Альфа Прогресс», г.Москва	шт.	2	3		
			Пом. 1059. Шлюз								
		13	Столик откидной настенный	15-PT405		ООО "Тех-Мед", г. Москва	шт.	1			
Инв. № подл	46606	б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260x125x132 мм	KSITEX ADD-7960M			шт.	1			
Подпись и дата			Пом. 1060. Моечная								
		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	КС-401А		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87		
Инв. № подл	46606										
						895-1-TX1.CO1				Лист	
										41	
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1	25		
		76	Шкаф кухонный Габаритные размеры (ШхГхВ): 950х600х1730 мм	ШЗК-950		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1	77		
		85	Ванна моечная Материал - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х800 мм	Мл-Тон-100		ООО "Медмарт", г. Москва	шт.	1			
			Пом. 1061. Буфетная								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 %. Производительность - 60 м³/ч Мощность - 35 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	3	25		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
			Пом. 1062. Санитарная комната								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 %. Производительность - 60 м³/ч Мощность - 35 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
Инв. № подл	46606										
										Лист	
										42	
				Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1	

Инва. № подл	46606	Инва. № подл	Подпись и дата	Инва. № подл

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 Серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1		
32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	2	29	
155	Бак с крышкой для сбора отходов класса "А" Вместимость - 50 л			ГК "Экохелп", г. Москва	шт.	1		
270	Машина дезинфекционно-моечная Полезный объем камеры - 60 л Напряжение - 230, 380 В Потребляемая мощность - 6,3 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 600x540x1460 мм	DGM ES 10			шт.	1	119	
б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260x125x132 мм	KSITEX ADD-7960M			шт.	1		
б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1		
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Тележка уборочная Метод уборки - ведерный Материалы: ударопрочный пластик, оцинкованная сталь Габаритные размеры: 1260×580×1000 мм	Vileda Origo 300FX		ООО Фройденберг Хаусхолд Продактс Истерн Юроп, г. Санкт-Петербург	шт.	1	20	
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

895-1-TX1.CO1

Лист
43



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
			Пом. 1063. Комната уборочного инвентаря и средств дезактивации								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		63	Шкаф для уборочного инвентаря Габаритные размеры: 800×400×1990 мм	МЕХа.04.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	80		
		б/п	Тележка уборочная Метод уборки - ведерный Материалы: ударопрочный пластик, оцинкованная сталь Габаритные размеры: 1260×580×1000 мм	Vileda Origo 300FX		ООО Фройденберг Хаусхолд Продактс Истерн Юроп, г. Санкт-Петербург	шт.	1	20		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
				Пом. 1064. Кладовая грязного белья							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 %. Производительность - 60 м³/ч Мощность - 35 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		64	Стеллаж полочный Количество полок – 4 шт. Габаритные размеры: 1500×300×2000 мм	СТ 120		ООО «ПАКС» г. Санкт-Петербург	шт.	3			
		б/п	Тележка для перевозки белья Габаритные размеры: 750x500x840 мм	ТБП-02		ООО «Меделия», г. Москва	шт.	1	20		
		Инва. № подл	46606								
						895-1-TX1.CO1		Лист			
								44			
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 1069. Помещение обработки тележек и каталок							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Производительность - 60 м³/ч Мощность - 35 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок – 5. Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	3	29	
	Пом. 1070. Помещение персонала							
254	Диван трехместный Габаритные размеры (ШхГхВ): 1730x770x700 мм	Ален 5518ЕЛ		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1	21	
255	Стол журнальный Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x500 мм	Шарм 8003		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1		
3	Стол палатный Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x900x750 мм	СП.05.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	21	
71	Стол обеденный Габаритные размеры (ШхГхВ): 1600x700x750 мм	СТО-6		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	2		
72	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x420x820 мм	СМ-12		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	5	5	
73	Холодильник Общий полезный объем - 180 л Мощность -70 Вт. Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 480x605x1225 мм	Бирюса Б-110		Торговая сеть	шт.	1	38	
74	Чайник электрический Объем - 1,7 л Мощность - 2,2 кВт. Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x150x230 мм	VITEK VT-7000		Торговая сеть	шт.	1	1,2	
Инв. № подл	46606							Лист
Подпись и дата								895-1-TX1.CO1
Инв. № подл	46606							45
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		75	Микроволновая печь Внутренний объем - 20 л Мощность - 1,05 кВт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 440х360х260 мм	Midea MM720CMF		Торговая сеть	шт.	1	11	
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
		.	Пом. 1072. Гардероб домашней одежды пациентов муж.							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	2	3,5	
		137	Шкаф для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 475х550х1900 мм	ШКО 600		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	7		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1073. Санузел персонала							
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
Изн. № подл	Изн. № подл	Подпись и дата	Изн. № подл							Лист
										46

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
			Пом. 1075. Гардероб больничной одежды пациентов жен.								
Инв. № подл		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
Подпись и дата		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	КС-401А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1			
Инв. № подл	46606	137	Шкаф для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 475x550x1900 мм	ШКО 600		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	7			
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
		.	Пом. 1076. Гардероб домашней одежды пациентов жен.								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		137	Шкаф для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 475x550x1900 мм	ШКО 600		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	7			
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
					895-1-TX1.CO1						Лист
											47
					Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
			Пом. 1078. Санузел персонала								
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
			Пом. 1079. Санузел персонала								
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
			Пом. 1082. Помещение хранения расходного материала и медикаментов								
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46		
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок – 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	2	29		
		33	Медицинский фармацевтический холодильник-морозильник Объем холодильника - 176 л Объем морозильника - 39 л Напряжение холодильной, морозильной камер - 60 Вт Напряжение - 230 В, 50 Гц, 1 ф. Габаритные размеры: 540×557×1790 мм	Sanyo MPR-215F		Торговая сеть	шт.	2	80		
		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	27		
Инв. № подл	Инв. № подл	895-1-TX1.CO1									Лист
Подпись и дата	Инв. № подл										48
											46606
											48



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
			Пом. 1083. Кладовая чистого белья								
		31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х400х1900 мм	ШОН-1 Серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	3			
		175	Стол для белья Габаритные размеры (ШхГхВ): 1215х590х840 мм	С-1260		АО "Вяземский машиностроительный завод", г. Вязьма	шт.	1	20		
			Пом. 1085. Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		63	Шкаф для уборочного инвентаря Габаритные размеры: 800×400×1990 мм	МЕХа.04.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	80		
		б/п	Тележка уборочная Метод уборки - ведерный Материалы: ударопрочный пластик, оцинкованная сталь Габаритные размеры: 1260×580×1000 мм	Vileda Origo 300FX		ООО Фройденберг Хаусхолд Продактс Истерн Юроп, г. Санкт-Петербург	шт.	1	20		
Инв. № подл	Инв. № подл	б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
Подпись и дата	Подпись и дата										
Инв. № подл	46606		Пом. 1086. Аварийный саншлюз								
		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330х646х782 мм	КС-401А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1			
						895-1-TX1.CO1				Лист	
										49	
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Инва. № подл	Инва. № подл 46606	Инва. № подл	Подпись и дата	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1		Лист 50

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
101	Шкаф медицинский металлический Материал каркаса - сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x400x1990 мм	MECe.03.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	67	
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 1088. Коридор							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	2	3,5	
	Пом. 1093. Процедурная для I-131							
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	КС-401А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	87	
7	Ширма защитная Габаритные размеры ширмы (ШхВ): 1300x1200 мм Габаритные размеры защитного полотна (ШхВ): 1000x1200 мм Расстояние от пола до свинцовой защиты - 300 мм Толщина свинца - 10 мм	ЗС-321А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	250	
10.2	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950x620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
34	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x500x1990 мм	МЕС.01.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	39	
35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1	25	
б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 1094. Моечная							
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	КС-401А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	87	
35	Стол лабораторный металлический Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x750 мм	СЛм-1		Предприятие "МедЛабУрал"	шт.	2	25	
36	Шкаф для лабораторной посуды Габаритные размеры (ШхГхВ): 850x430x1900 мм	ШЛД		Предприятие "МедЛабУрал"	шт.	1	65	
37	Стол-тумба с мойкой Габаритные размеры (ШхГхВ): 910x600x850 мм	СТСМ-2		ООО «ЛАБРОМЕД», г. Москва	шт.	1		
	Пом. 1095. Фасовочная РФП							
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Толщина свинцовой защиты – 10 мм Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	КС-401А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	87	
				<div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Изм.</div><div>Коп. уч.</div><div>Лист</div><div>№ док.</div><div>Подп.</div><div>Дата</div></div></div><div>895-1-TX1.CO1</div><div><div>Лист</div><div>51</div></div></div>				



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 %. Производительность - 100 м³/ч Мощность - 60 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
		31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 Серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1	29	
		35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1	25	
		38	Бокс радиационно-защитный герметичный для фасовки терапевтических доз I-131 Габаритные размеры (ШхГхВ): 2170x1110x2530 мм Внутренние размеры рабочей камеры (ШхГхВ): 970x590x740 мм Свинцовая защита рабочей камеры - 50 мм Внешнее покрытие - сталь типа AISI 304 покрытие рабочей камеры - сталь типа AISI 316L Напряжение - 230 В Потребляемая мощность - 1,2 кВт	IRINA		Comeser, Италия	шт.	1	8000	
			Внутри бокса размещаются:							
		б/п	Радиометр «Дозкалибратор» для измерения активности фасовок РФП Источник питания – 5 В постоянного тока, 250 мА Габаритные размеры (диаметрхвысота): 150x420 мм	VDC 606		Comeser, Италия	шт.	1	15,5	
		б/п	Распределитель сред для радиоизотопов лабораторный автоматический Напряжение - 220 В Мощность - 0,1 кВт	Timotheo LT		Comeser, Италия	шт.	1		
		б/п	Карусель для капсулирования I-131			Comeser, Италия	шт.	1		
		39	Экранированный изолятор с ламинарным потоком Толщина свинца – 50 мм Внутренняя рабочая поверхность бокса порята плексигласом (поглощение бета-излучения от Y-90) Секция для размещения радионуклидных генераторов Напряжение - 230 В Потребляемая мощность - 1,2 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 1655x857x2535 мм	<a href="#">Musa</a>		Comeser, Нидерланды	шт.	1	1800	Для работ с РФП на основе Re-188, Lu-177 и Y-90
			Внутри бокса размещаются:							
Инов. № подл	46606									Лист
		895-1-TX1.CO1								52
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
Инва. № подл	Инва. № подл	б/п	Радиометр «Дозкалибратор» для измерения активности фасовок РФП Источник питания – 5 В постоянного тока, 250 мА Габаритные размеры (диаметрхвысота): 150х420 мм	VDC-IBC		Comeser, Италия	шт.	1	15,5	
		б/п	Система нагревательная для приготовления РФП Напряжение питающей сети 220 В Потребляемая мощность - 150 Вт Габаритные размеры: 146×242×164 мм	НФ-10А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	12	
		39.1	Экранированный изолятор с ламинарным потоком Толщина свинца – 30 мм Напряжение - 230 В Потребляемая мощность - 1,2 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 1655х857х2535 мм	<a href="#">Musa</a>		Comeser, Нидерланды	шт.	1	1800	Для работ с РФП на основе альфа-излучающих радионуклидов и Sm-153
			Внутри бокса размещаются:							
		б/п	Радиометр «Дозкалибратор» для измерения активности фасовок РФП Источник питания – 5 В постоянного тока, 250 мА Габаритные размеры (диаметрхвысота): 150х420 мм	VDC-IBC		Comeser, Италия	шт.	1	15,5	
		40	Стол компьютерный Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000х600х750 мм Допустимая нагрузка на столешницу - не более 30 кг	КСР-4		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1	23	
		55	Шкаф ламинарный биологической безопасности для работы с радиофармпрепаратами Толщина свинцовой защиты – 50 мм Внутренняя рабочая поверхность бокса порята плексигласом (поглощение бета-излучения от Y-90) Диаметр патрубка на выбросе – 200 мм Расход воздуха на выходе в систему общей вентиляции – 550 м³/час Типы фильтров - H14, угольный Потребляемая мощность - 1,2 кВт Напряжение - 230 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 1655х857х2535 мм	<a href="#">EF-5</a>		Comeser, Нидерланды	шт.	1	1800	Для фасовки РФП – всех, кроме I-131.
Подпись и дата	Подпись и дата		Внутри бокса размещается:							
		б/п	Радиометр «Дозкалибратор» для измерения активности фасовок РФП Источник питания – 5 В постоянного тока, 250 мА Габаритные размеры (диаметрхвысота): 150х420 мм	VDC-IBC		Comeser, Италия	шт.	1	15,5	
		б/п	Система розлива во флаконы и шприцы полуавтоматическая Напряжение - 220 В Мощность - 0,1 кВт	Lynax PT317R4		Comeser, Чехия	шт.	1		
		б/п	Контейнер для флаконов Объем флакона с РФП – 20 мл Толщина свинцовой защиты – 20 мм Габаритные размеры: 72х115 мм	КС-104А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	3	4,45	
		б/п	Контейнер для флаконов Объем флакона с РФП – 20 мл Толщина свинцовой защиты – 30 мм Габаритные размеры: 92х125 мм	<a href="#">КС-106А</a>		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	9,15	
Инва. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			53

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Контейнер для шприцев с РФП Толщина свинцовой защиты - 5 мм Материал корпуса – нержавеющая сталь Габаритные размеры: 260x72x64 мм	<a href="#">КС-301А</a>		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	4	5	
		б/п	Контейнер из свинцового стекла (для низких энергий) Свинцовый эквивалент - 2,5 мм Объем флакона с РФП – до 20 мл Габаритные размеры: 52×105 мм	КС-111А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	5	0,7	
		б/п	Контейнер из свинцового стекла (для средних энергий) Свинцовый эквивалент - 3,8 мм Объем флакона с РФП – до 20 мл Габаритные размеры: 62×105 мм	КС-112А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	5	1	
		б/п	Защита для инъекций Материал корпуса – свинец Толщина корпуса – 5 мм Объем шприца – 2 мл Габаритные размеры: 74×23 мм	КС-203А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	5	0,18	
		б/п	Защита для инъекций Материал корпуса – свинец Толщина корпуса – 5 мм Объем шприца – 10 мл Габаритные размеры: 74×23 мм	<a href="#">КС-205А</a>		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	5	0,36	
		б/п	Комплект из 20 свинцовых кирпичей типа «свинцовый домик»	-		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	компл.	1		
			В комплекте:							
		б/п	Кирпич угловой	-			шт.	4		
Инв. № подл		б/п	Кирпич угловой опорный	-			шт.	2		
		б/п	Кирпич прямой	-			шт.	10		
		б/п	Кирпич прямой опорный	-			шт.	4		
Подпись и дата		б/п	Экран настольный защитный Толщина свинца – 10 мм Свинцовый эквивалент стекла – 5 мм Размер смотрового окна: 300x400 мм Габаритные размеры: 412x380x563 мм	<a href="#">ЗС-201А</a>		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	66	
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	54	



Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
б/п	Комплект средств дезактивации и санитарной обработки аварийный			Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Дозатор автоматический жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Дозатор для крема для рук			Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Дозатор для средства дезактивации			Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
	Пом. 1096. Перевязочная (процедурная для радиосиновэктомии)							
10.2	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород Подводимая мощность - 3,7 кВт Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950x620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
Инв. № подл	46606							
								Лист
		895-1-TX1.CO1						55
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Инва. № подл	Инва. № подл
Подпись и дата	Подпись и дата
Инва. № подл	Инва. № подл

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛабУрал"	шт.	1	25	
42	Передвижной рентгеновский аппарат с С-дугой Мощность генератора - 25 кВт	Cios Alpha		ООО «Сиенс Здравоохранение», г. Москва	шт.	1	280	
53	Стол перевязочный Регулировка высоты - электропривод Регулировка наклона - пневмопружина Напряжение и частота электропитания - 220 В / 50 Гц Мощность, потребляемая от сети переменного тока - 0,23 кВт Габаритные размеры (ДхШхВ): 2070х835/1880х540-840 мм	СПэ МСК-231		ООО «МедКомплекс «А.В.К.», г. Москва	шт.	1	80	
б/п	Светильник медицинский смотровой Максимальная освещенность рабочего поля - 60 клк Электропитание от сети переменного тока - 220 В Мощность - 30 Вт	Dräger Polaris® 50		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 1098. Коридор							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
	Пом. 1099. Процедурная введения РФП (основная)							
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 330х646х782 мм	КС-401А		ООО «НТЦ Амплитуда», г. Москва	шт.	1	87	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

895-1-TX1.CO1

Лист
56

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		7	Ширма защитная Габаритные размеры ширмы (ШхВ): 1300x1200 мм Габаритные размеры защитного полотна (ШхВ): 1000x1200 мм Расстояние от пола до свинцовой защиты - 300 мм Толщина свинца - 10 мм	3С-321А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	250	
		10.2	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
		18	Кресло смотровое процедурное Потребляемая мощность - 0,33 кВА Напряжение - 230 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 670x470x560-780 мм	6910		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	70	
		19	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x460-610 мм	НС-303		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	6	
		20	Стол процедурный Габаритные размеры (ШхГхВ): 610x380x875 мм Материал - нержавеющая сталь	СТО.06.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	10	
		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	27	
Инв. № подл	46606									
		45	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1100x600x740 мм	СМ-1		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	25	
Подпись и дата		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612А		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Контейнер для сбора использованных игл Толщина свинцовой защиты – 3 мм Емкость - 3 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 190x190x215 мм	<a href="#">КС-311А</a>		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	10	
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										57
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			





Инв. № подл	46606	Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																			
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5																				
		46	Кресло-кушетка Количество приводов - 3 шт. Напряжение - 230 В Потребляемая мощность - 0,12 кВА Габаритные размеры (ШхГхВ): 1800x600(760)x700(840) мм	Альфа-11		Торговая сеть	шт.	5	75																				
		б/п	Кулер Тип исполнения - напольный Мощность нагрева - 0,5 кВт Мощность охлаждения - 75 Вт			Торговая сеть	шт.	1	5																				
			Пом. 1102. Помещение пребывания амбулаторных пациентов перед процедурой																										
		3	Стол палатный Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x900x750 мм	СП.05.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	21																				
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																				
		24.2	Штора медицинская антибактериальная Габаритные размеры (ДхВ): 2000x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	5																					
		46	Кресло-кушетка Количество приводов - 3 шт. Напряжение - 230 В Потребляемая мощность - 0,12 кВА Габаритные размеры (ШхГхВ): 1800x600(760)x700(840) мм	Альфа-11		Торговая сеть	шт.	5	75																				
Инв. № подл	46606									<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>													Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																								
						895-1-TX1.CO1	59																						

Инв. № подл	Инд. № подл	Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Кулер Тип исполнения - напольный Мощность нагрева - 0,5 кВт Мощность охлаждения - 75 Вт			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1102/1. Санузел пациентов							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1103. Санузел пациентов							
	11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
	б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1			
Инв. № подл	46606									
										Лист
										60

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

895-1-TX1.CO1				
---------------	--	--	--	--



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1104. Санузел пациентов							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	2	3,5	
		б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100х112х218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	2		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	2	5	
			Пом. 1105. Санузел пациентов							
Инв. № подл	Инв. № подл	11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	2	3,5	
		б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100х112х218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	2		
Инв. № подл	Подпись и дата									
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										61
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
Инв. № подл 46606	Подпись и дата	б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	2	5	
			Пом. 1106. Вестибюль ожидания пациентов и сопровождающих							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	3	3,5	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	2		
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	2		
		47	Диван двухместный Материал обивки - экокожа Габаритные размеры (ШхГхВ): 1675x725x625 мм			Торговая сеть	шт.	6		
		48	Стол журнальный Габаритные размеры (ДхШхВ): 500x500x475 мм			Торговая сеть	шт.	2		
		49	Ресепшн	Zig-Zag		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	1		
58	Кресло	СН-300		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	2				
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	2				
Инв. № подл	46606									Лист
									62	





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5																			
			Пом. 1110. Санузел посетителей (жен)																									
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																			
		б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100х112х218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1																				
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5																			
			Пом. 1111. Санузел МГН																									
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																			
		б/п	Дозатор автоматический для жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100х112х218 мм	Ksitex ASD-650S			шт.	1																				
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В			Торговая сеть	шт.	1	5																			
Изн. № подл	46606	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4" rowspan="2">895-1-TX1.CO1</td><td>Лист</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td>64</td></tr></table>															895-1-TX1.CO1				Лист	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	64
																					895-1-TX1.CO1				Лист			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	64																						



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700х320х1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	27	
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612А		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
			Пом. 1114. Кабинет заведующего							
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300х600х750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	35	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920х1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
		26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540х560х440 мм	СМВ.5015		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	2		
Инв. № подл	46606									
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800х450х1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	46	
Подпись и дата										
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400х450х600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1		
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х410х260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										66
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



Инв. № подл	Подпись и дата	Инв. № подл
46606		

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

895-1-TX1.CO1

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		63	Шкаф для уборочного инвентаря Габаритные размеры: 800×400×1990 мм	МЕХа.04.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	80	
		б/п	Тележка уборочная Метод уборки - ведерный Материалы: ударопрочный пластик, оцинкованная сталь Габаритные размеры: 1260×580×1000 мм	Vileda Origo 300FX		ООО Фройденберг Хаусхолд Продактс Истерн Юроп, г. Санкт-Петербург	шт.	1	20	
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1122. Регистратура с картохранилищем							
		59	Шкаф картотечный металлический Вместимость - 7000 карточек Максимальная нагрузка на ящик - 30 кг Количество ящиков – 7 шт. Габаритные размеры: 1330×515×630 мм	МД AFC 07		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	71	
Инва. № подл	Инва. № подл	16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	35	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	4		
Подпись и дата										
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	4	12	
		68	Ресепшн	Zig-Zag		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	1		
Инва. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										68
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1129. Комната переодевания							
		78.1	Вешалка напольная Материал - дерево	В 1Н		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	1		
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	1	1,6	
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	1	7,1	
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1130. Комната переодевания							
		78.1	Вешалка напольная Материал - дерево	В 1Н		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	1		
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	1	1,6	
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	1	7,1	
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		

Инва. № подл	46606	Инва. № подл	Инва. № подл	Подпись и дата	Инва. № подл

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 1131. Подготовительная							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 1132. Комната сканирования МРТ							
10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
54	Магнитно-резонансный томограф (МРТ) Средний уровень звукового давления - 105 дБ Максимальный уровень звукового давления - 127 дБ Частотный диапазон: 20 Гц - 20 кГц Электропотребление: 77 кВА / 380/400/415 В / 50-60 Гц В комплекте:	Signa Pioneer 3.0T		GE Healthcare	компл.	1		
54.1	Магнит Габаритные размеры (ШхГхВ): 2492x1991x2370 мм	MAG			шт.	1	7500	
54.2	Стол пациента Габаритные размеры (ШхГхВ): 2450x700x520-932 мм	PT1			шт.	1	257	
54.3	Инъектор	INJ1			шт.	1		
б/п	Монитор кислородный				шт.	1		
б/п	Датчик кислородного монитора				шт.	1		
87	Наркозно-дыхательный аппарат аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
	Пом. 1133. Комната управления МРТ							

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

895-1-TX1.CO1

Лист
70



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
Инв. № подл	46606	25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
		54.4	Консоль инъектора	INJ2			шт.	1		
		54.5	Стол оператора Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x750x940 мм	OWT			шт.	1	57	
		54.6	Монитор Габаритные размеры (ШхГхВ): 542x267x484 мм	OWD			шт.	1	9	
		54.7	Системный блок Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x401x593 мм	GOC			шт.	1	38,50	
		54.8	Рабочая станция	AW			шт.	1	45	
		54.9	Принтер сухой проявки	DVR			шт.	1		
		94	Тумба для оргтехники Габаритные размеры (ШхГхВ): 810x600x900 мм	БТ-ТКН-80		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	1		
		261	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400x700x750 мм	БТ-СР-150/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	2		
	Пом. 1134. Техническая комната МРТ									
54.10	Батарейный шкаф ИБП Габаритные размеры (ШхГхВ): 780x725x1815 мм	BAT			шт.	1	1010			
54.11	ИБП Габаритные размеры (ШхГхВ): 720x725x1815 мм	UPS			шт.	1	400			
54.12	Вспомогательный распределительный щит	PDB			шт.	1	60			
Инв. № подл	46606	54.13	Главный распределительный щит Габаритные размеры (ШхГхВ): 600x312x900 мм	MDP			шт.	1	59	
		54.14	Шкаф системный Габаритные размеры (ШхГхВ): 1257x975x1955 мм	ISC			шт.	1	1251	
		54.15	Шкаф охлаждения Габаритные размеры (ШхГхВ): 825x943x1955 мм	ICC			шт.	1	469	
Подпись и дата		б/п	Внешний охладитель	CHILLER			шт.	1		
			Пом. 1135. Помещение хранения ЗИП к оборудованию							
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										71
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	3	29	
			Пом. 1136. Процедурная ускорителя							
		10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
		14	Шкаф встроенный Габаритные размеры (ШхГхВ): 3300x600x1900 мм				шт.	1		
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	4	29	
		65	Линейный ускоритель Энергия ускоренных электронов – 9 МэВ Энергия тормозного излучения – 6 МэВ Мощность дозы тормозного излучения в изоцентре – 800 сГр/мин Мощность с включенным излучением - 18 кВт*А Напряжение - 380 / 400 В В комплекте:	Halcyon		Varian	компл.	1	4914	
		65.1	Стойка и гентри Лазер для позиционирования (интегрированный) Микрофон пациента (интегрированный) Динамик (интегрированный) Комплект внутрикабинетных мониторов (интегрированный)	Y01			шт.	1	4530	
		65.2	Кушетка для проведения терапии Камера реального времени (интегрированная)	Y02			шт.	1	384	
		65.8	Распределительная коробка реле	Y09			шт.	1		
		65.9	CCTV камера	Y10			шт.	1		
Инва. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										72
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1137. Процедурная ускорителя							
		10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
		14	Шкаф встроенный Габаритные размеры (ШхГхВ): 3300x600x1900 мм				шт.	1		
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	4	29	
Инва. № подл	Инва. № подл	65	Линейный ускоритель Энергия ускоренных электронов – 9 МэВ Энергия тормозного излучения – 6 МэВ Мощность дозы тормозного излучения в изоцентре – 800 сГр/мин Мощность с включенным излучением - 18 кВт*А Напряжение - 380 / 400 В В комплекте:	Halcyon		Varian	компл.	1	4914	
	Подпись и дата	65.1	Стойка и гентри Лазер для позиционирования (интегрированный) Микрофон пациента (интегрированный) Динамик (интегрированный) Комплект внутрикабинетных мониторов (интегрированный)	Y01			шт.	1	4530	
	Инва. № подл	65.2	Кушетка для проведения терапии Камера реального времени (интегрированная)	Y02			шт.	1	384	
	46606									
										Лист
		895-1-TX1.CO1								73
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		65.8	Распределительная коробка реле	Y09			шт.	1		
		65.9	CCTV камера	Y10			шт.	1		
		87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1139. Процедурная ускорителя							
		10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
		14	Шкаф встроенный Габаритные размеры (ШхГхВ): 3300x600x1900 мм				шт.	1		
Инв. № подл	Инв. № подл	32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	4	29	
Инв. № подл	Инв. № подл	65	Линейный ускоритель Энергия ускоренных электронов – 9 МэВ Энергия тормозного излучения – 6 МэВ Мощность дозы тормозного излучения в изоцентре – 800 сГр/мин Мощность с включенным излучением - 18 кВт*А Напряжение - 380 / 400 В В комплекте:	Halcyon		Varian	компл.	1	4914	
		65.1	Стойка и гентри Лазер для позиционирования (интегрированный)	Y01			шт.	1	4530	
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										74
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
			Мощность дозы тормозного излучения в изоцентре – 800 сГр/мин Мощность с включенным излучением - 18 кВ*А Напряжение - 380 / 400 В В комплекте:								
		65.1	Стойка и гентри Лазер для позиционирования (интегрированный) Микрофон пациента (интегрированный) Динамик (интегрированный) Комплект внутрикабинетных мониторов (интегрированный)	Y01			шт.	1	4530		
		65.2	Кушетка для проведения терапии Камера реального времени (интегрированная)	Y02			шт.	1	384		
		65.8	Распределительная коробка реле	Y09			шт.	1			
		65.9	ССТV камера	Y10			шт.	1			
		87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1			
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 1142. Процедурная ускорителя								
		10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1			
Инв. № подл	Инв. № подл	11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5		
Подпись и дата		12	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400x600x750 мм	БТ-СР-140/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	3			
Инв. № подл	46606	32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	2	29		
					Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
					895-1-TX1.CO1						76

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		66	Линейный ускоритель Энергия ускоренных электронов – 6, 9, 12, 16, 20 МэВ Энергия тормозного излучения – 4, 6, 8, 10 МэВ Мощность дозы тормозного излучения в изоцентре – 600 сГр/мин Напряжение - 400 В Электрическая нагрузка с включенным пучком 48 кВт*А В комплекте:	TrueBeam		Varian	компл.	1	12 034		
		66.1	Стойка и гентри	T01			шт.	1			
		66.2	Кушетка для проведения терапии	T02			шт.	1			
		66.3	Шкаф модулятора	T03			шт.	1			
		66.4	Распределительная коробка реле	T05			шт.	1			
		66.5	Лазер для позиционирования	T06			шт.	3			
		66.6	Внутрикабинетный монитор	T07			шт.	2			
		66.7	Микрофон пациента	T08			шт.	1			
		66.8	CCTV камера	T09			шт.	4			
		66.9	Камера в режиме реального времени	T10			шт.	1			
		66.10	Динамик	T11			шт.	2			
		66.11	Дистанционный терминал	O03			шт.	1			
		66.12	Блок питания	O02			шт.	1			
		66.13	OSMS камера	O01			шт.	3			
		66.14	Система проверки Varian	T22			шт.	1			
		87	Наркотно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1			
		90	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х400х1900 мм	ШОН-1 Серия СТАНДАРТ		ООО «Лабромед», г. Москва	шт.	2			
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 1143. Процедурная ускорителя								
Изн. № подл	46606							895-1-TX1.CO1			Лист
											77

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание				
		10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1						
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5					
		12	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400x600x750 мм	БТ-СР-140/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	3						
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	2	29					
		66	Линейный ускоритель Энергия ускоренных электронов – 6, 9, 12, 16, 20 МэВ Энергия тормозного излучения – 4, 6, 8, 10 МэВ Мощность дозы тормозного излучения в изоцентре – 600 сГр/мин Напряжение - 400 В Электрическая нагрузка с включенным пучком 48 кВт*А В комплекте:	TrueBeam		Varian	компл.	1	12 034					
		66.1	Стойка и гентри	T01			шт.	1						
		66.2	Кушетка для проведения терапии	T02			шт.	1						
		66.3	Шкаф модулятора	T03			шт.	1						
Инв. № подл		66.4	Распределительная коробка реле	T05			шт.	1						
		66.5	Лазер для позиционирования	T06			шт.	3						
		66.6	Внутрикабинетный монитор	T07			шт.	2						
Подпись и дата		66.7	Микрофон пациента	T08			шт.	1						
		66.8	ССТV камера	T09			шт.	4						
		66.9	Камера в режиме реального времени	T10			шт.	1						
		66.10	Динамик	T11			шт.	2						
Инв. № подл	46606	66.11	Дистанционный терминал	O03			шт.	1						
												895-1-TX1.CO1		Лист
														78
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1	Лист									
								79								
								66.12	Блок питания	O02			шт.	1		
								66.13	OSMS камера	O01			шт.	3		
								66.14	Система проверки Varian	T22			шт.	1		
								87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
								90	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 Серия СТАНДАРТ		ООО «Лабромед», г. Москва	шт.	2		
								б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
									Пом. 1144. Процедурная ускорителя							
								10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
								11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
12	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400x600x750 мм	БТ-СР-140/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	3										
32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	2	29									
67	Линейный ускоритель Энергия ускоренных электронов – 10 МэВ	EDGE		Varian	компл.	1	12 034									



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 1146. Процедурная ускорителя							
		10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
		14	Шкаф встроенный Габаритные размеры (ШхГхВ): 3300x600x1900 мм				шт.	1		
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	4	29	
		65	Линейный ускоритель Энергия ускоренных электронов – 9 МэВ Энергия тормозного излучения – 6 МэВ Мощность дозы тормозного излучения в изоцентре – 800 сГр/мин Мощность с включенным излучением - 18 кВ*А Напряжение - 380 / 400 В В комплекте:	Halcyon		Varian	компл.	1	4914	
		65.1	Стойка и гентри Лазер для позиционирования (интегрированный) Микрофон пациента (интегрированный) Динамик (интегрированный) Комплект внутрикабинетных мониторов (интегрированный)	Y01			шт.	1	4530	
Инв. № подл	Инв. № подл	65.2	Кушетка для проведения терапии Камера реального времени (интегрированная)	Y02			шт.	1	384	
		65.8	Распределительная коробка реле	Y09			шт.	1		
		65.9	CCTV камера	Y10			шт.	1		
Подпись и дата										
		87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										81
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 1148. Процедурная ускорителя							
		10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт. Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
		14	Шкаф встроенный Габаритные размеры (ШхГхВ): 3300х600х1900 мм				шт.	1		
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000х400х2000 мм Количество полок – 5. Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	4	29	
		65	Линейный ускоритель Энергия ускоренных электронов – 9 МэВ Энергия тормозного излучения – 6 МэВ Мощность дозы тормозного излучения в изоцентре – 800 сГр/мин Мощность с включенным излучением - 18 кВт*А Напряжение - 380 / 400 В В комплекте:	Halcyon		Varian	компл.	1	4914	
		65.1	Стойка и гентри Лазер для позиционирования (интегрированный) Микрофон пациента (интегрированный) Динамик (интегрированный) Комплект внутрикабинетных мониторов (интегрированный)	Y01			шт.	1	4530	
Инв. № подл		65.2	Кушетка для проведения терапии Камера реального времени (интегрированная)	Y02			шт.	1	384	
		65.8	Распределительная коробка реле	Y09			шт.	1		
		65.9	ССТV камера	Y10			шт.	1		
Подпись и дата		87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В. Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										82
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 1149. Процедурная ускорителя							
		10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
		14	Шкаф встроенный Габаритные размеры (ШхГхВ): 3300x600x1900 мм				шт.	1		
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	4	29	
		65	Линейный ускоритель Энергия ускоренных электронов – 9 МэВ Энергия тормозного излучения – 6 МэВ Мощность дозы тормозного излучения в изоцентре – 800 сГр/мин Мощность с включенным излучением - 18 кВт*А Напряжение - 380 / 400 В В комплекте:	Halcyon		Varian	компл.	1	4914	
Инв. № подл		65.1	Стойка и гентри Лазер для позиционирования (интегрированный) Микрофон пациента (интегрированный) Динамик (интегрированный) Комплект внутрикабинетных мониторов (интегрированный)	Y01			шт.	1	4530	
		65.2	Кушетка для проведения терапии Камера реального времени (интегрированная)	Y02			шт.	1	384	
Подпись и дата		65.8	Распределительная коробка реле	Y09			шт.	1		
		65.9	CCTV камера	Y10			шт.	1		
Инв. № подл	46606	87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
						895-1-TX1.CO1				
						83				

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 1150. Пультовая							
24.11	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2200x1500x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	2		
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	12	
65.3	Шкаф консоли				шт.	1		
65.4	Системные мониторы	Y04			шт.	2		
	Клавиатура и мышь				шт.	1		
65.5	Специальная клавиатура консоли	Y05			шт.	1		
65.6	Главная панель разъединения	Y07			шт.	1		
65.7	Штепсельная розетка для питания консоли IEC	Y08			шт.	1		
65.10	Управление и мониторы CCTV камеры	Y11						
65.11	Рабочая станция	Y13						
78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	2		
79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	2	1,6	
80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	2	7,1	
82	Дверь радиационно-защитная I типа Материал защиты – свинец 25 мм и полиэтилен 70 мм Перекрытие защит. полотна двери со стенами (с боков и сверху) – 200 мм Привод двери – автоматический Мощность - 1 кВт Напряжение - 380 В Размер дверного проема: 1500x2200 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1		

Изн. № подл

Изн. № подл

Инв. № подл

Подпись и дата

46606

						895-1-TX1.CO1	Лист
							84
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		261	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400x700x750 мм	БТ-СР-150/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	3		
			Пом. 1151. Техническое помещение ускорителей							
		65.12	Разделительный трансформатор	Y15			шт.	2		
			Пом. 1152. Пультовая							
		24.11	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2200x1500x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	2		
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	12	
		65.3	Шкаф консоли				шт.	1		
		65.4	Системные мониторы	Y04			шт.	2		
			Клавиатура и мышь				шт.	1		
		65.5	Специальная клавиатура консоли	Y05			шт.	1		
		65.6	Главная панель разъединения	Y07			шт.	1		
		65.7	Штепсельная розетка для питания консоли IEC	Y08			шт.	1		
		65.10	Управление и мониторы CCTV камеры	Y11						
		65.11	Рабочая станция	Y13						
		78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	2		
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	2	1,6	
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										85
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																															
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х570х985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	2	7,1																																
		82	Дверь радиационно-защитная I типа Материал защиты – свинец 25 мм и полиэтилен 70 мм Перекрытие защит. полотна двери со стенами (с боков и сверху) – 200 мм Привод двери – автоматический Мощность - 1 кВт Напряжение - 380 В Размер дверного проема: 1500х2200 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1																																	
		261	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400х700х750 мм	БТ-СР-150/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	3																																	
			Пом. 1153. Пультовая																																						
		24.15	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - справа Габаритные размеры (ДхШхВ): 1500х1500х3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1																																	
		24.16	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - справа Габаритные размеры (ДхШхВ): 1560х1400х3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1																																	
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	12																																
		65.3	Шкаф консоли				шт.	1																																	
Инв. № подл		65.4	Системные мониторы	Y04			шт.	2																																	
			Клавиатура и мышь				шт.	1																																	
		65.5	Специальная клавиатура консоли	Y05			шт.	1																																	
Подпись и дата		65.6	Главная панель разъединения	Y07			шт.	1																																	
		65.7	Штепсельная розетка для питания консоли IEC	Y08			шт.	1																																	
		65.10	Управление и мониторы CCTV камеры	Y11																																					
		65.11	Рабочая станция	Y13																																					
Инв. № подл	46606																																								
		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4">895-1-TX1.CO1</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td>86</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Коп. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="4"></td><td></td></tr></table>															895-1-TX1.CO1				Лист											86	Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
						895-1-TX1.CO1				Лист																															
										86																															
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																				



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410х410х1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	2		
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	2	1,6	
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х570х985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	2	7,1	
		82	Дверь радиационно-защитная I типа Материал защиты – свинец 25 мм и полиэтилен 70 мм Перекрытие защит. полотна двери со стенами (с боков и сверху) – 200 мм Привод двери – автоматический Мощность - 1 кВт Напряжение - 380 В Размер дверного проема: 1500х2200 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1		
		261	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400х700х750 мм	БТ-СР-150/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	3		
			Пом. 1154. Техническое помещение ускорителя							
		65.12	Разделительный трансформатор	Y15			шт.	1		
			Пом. 1155. Пультовая							
				24.13	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - справа Габаритные размеры (ДхШхВ): 1700х1500х3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	2
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм			M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	12	
67.17	Панель главного выключателя GEXPRO			T13			шт.	1		
67.18	Шкаф консоли			T14			шт.	1		
67.19	Штепсельная розетка для питания консоли IEC			T15			шт.	1		
Инов. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										87
				Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
67.20			Системные мониторы	T16			шт.	2		
			Клавиатура и мышь				шт.	1		
67.21			Специальная клавиатура консоли	T17			шт.	1		
67.22			Управление и мониторы CCTV камеры	T18			шт.	1		
67.23			Станция отслеживания Calypso	C04			шт.	1		
67.24			Рабочая станция OSMS	O04			шт.	1		
67.25			Рабочая станция	E27			шт.	1		
78			Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	2		
79			Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	2	1,6	
80			Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	2	7,1	
82.1			Дверь радиационно-защитная II типа Материал защиты – свинец 30 мм и полиэтилен 120 мм Перекрытие защит. полотна двери со стенами (с боков и сверху) – 200 мм Привод двери – автоматический Мощность - 1 кВт Напряжение - 380 В Размер дверного проема: 1500x2200 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1		
261			Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400x700x750 мм	БТ-СР-150/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	2		
277			Стол медицинский угловой Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x1180x750 мм	БТ-СР-150/118-рпу		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	1		
			Пом. 1156. Пультовая							
24.14			Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 1700x1500x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	2		
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										88
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
Инв. № подл Подпись и дата Инв. № подл	46606	25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	12	
		67.17	Панель главного выключателя GEXPRO	T13			шт.	1		
		67.18	Шкаф консоли	T14			шт.	1		
		67.19	Штепсельная розетка для питания консоли IEC	T15			шт.	1		
		67.20	Системные мониторы	T16			шт.	2		
			Клавиатура и мышь				шт.	1		
		67.21	Специальная клавиатура консоли	T17			шт.	1		
		67.22	Управление и мониторы CCTV камеры	T18			шт.	1		
		67.23	Станция отслеживания Calypso	C04			шт.	1		
		67.24	Рабочая станция OSMS	O04			шт.	1		
		67.25	Рабочая станция	E27			шт.	1		
		78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	2		
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	2	1,6	
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	2	7,1	
		82.1	Дверь радиационно-защитная II типа Материал защиты – свинец 30 мм и полиэтилен 120 мм Перекрытие защит. полотна двери со стенами (с боков и сверху) – 200 мм Привод двери – автоматический Мощность - 1 кВт Напряжение - 380 В Размер дверного проема: 1500x2200 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1		
		261	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400x700x750 мм	БТ-СР-150/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	3		
		277	Стол медицинский угловой Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x1180x750 мм	БТ-СР-150/118-рпу		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	1		
	Пом. 1157. Пультовая									
						895-1-TX1.CO1				Лист
						89				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					





Инва. № подл	Подпись и дата	Инва. № подл
46606		

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
277	Стол медицинский угловой Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x1180x750 мм	БТ-СР-150/118-рпу		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	1		
	Пом. 1158. Пультовая							
24.14	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 1700x1500x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	2		
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	12	
66.15	Панель главного выключателя GEXPRO	T13			шт.	1		
66.16	Шкаф консоли	T14			шт.	1		
66.17	Штепсельная розетка для питания консоли IEC	T15			шт.	1		
65.18	Системные мониторы	T16			шт.	2		
	Клавиатура и мышь				шт.	1		
66.19	Специальная клавиатура консоли	T17			шт.	1		
66.20	Управление и мониторы CCTV камеры	T18			шт.	1		
66.21	Рабочая станция	T23			шт.	1		
66.22	Рабочая станция OSMS	O04			шт.	1		
78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	2		
79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	2	1,6	
80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	2	7,1	
82	Дверь радиационно-защитная I типа Материал защиты – свинец 25 мм и полиэтилен 70 мм Перекрытие защит. полотна двери со стенами (с боков и сверху) – 200 мм Привод двери – автоматический Мощность - 1 кВт Напряжение - 380 В			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1		
							895-1-TX1.CO1	
				Изм.	Кол. уч.	Лист		
				№ док.	Подп.	Дата		
								Лист
								91



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
Инва. № подл	46606	78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	2		
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	2	1,6	
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	2	7,1	
		82	Дверь радиационно-защитная I типа Материал защиты – свинец 25 мм и полиэтилен 70 мм Перекрытие защит. полотна двери со стенами (с боков и сверху) – 200 мм Привод двери – автоматический Мощность - 1 кВт Напряжение - 380 В Размер дверного проема: 1500x2200 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1		
		261	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400x700x750 мм	БТ-СР-150/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	3		
			Пом. 1161. Пультовая							
		24.12	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - справа Габаритные размеры (ДхШхВ): 2200x1500x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	2		
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	12	
65.3	Шкаф консоли				шт.	1				
65.4	Системные мониторы	Y04			шт.	2				
	Клавиатура и мышь				шт.	1				
65.5	Специальная клавиатура консоли	Y05			шт.	1				
65.6	Главная панель разъединения	Y07			шт.	1				
65.7	Штепсельная розетка для питания консоли IEC	Y08			шт.	1				
65.10	Управление и мониторы CCTV камеры	Y11								
65.11	Рабочая станция	Y13								
Инва. № подл	46606									
						895-1-TX1.CO1				Лист
										93
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																																	
		65.5	Специальная клавиатура консоли	Y05			шт.	1																																			
		65.6	Главная панель разъединения	Y07			шт.	1																																			
		65.7	Штепсельная розетка для питания консоли IEC	Y08			шт.	1																																			
		65.10	Управление и мониторы CCTV камеры	Y11																																							
		65.11	Рабочая станция	Y13																																							
		78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	2																																			
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	2	1,6																																		
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	2	7,1																																		
		82	Дверь радиационно-защитная I типа Материал защиты – свинец 25 мм и полиэтилен 70 мм Перекрытие защит. полотна двери со стенами (с боков и сверху) – 200 мм Привод двери – автоматический Мощность - 1 кВт Напряжение - 380 В Размер дверного проема: 1500x2200 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1																																			
		261	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400x700x750 мм	БТ-СР-150/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	3																																			
			Пом. 1164. Коридор																																								
Инв. № подл		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	2	3,5																																		
Подпись и дата																																											
			Пом. 1165. Коридор																																								
Инв. № подл	46606	11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	2	3,5																																		
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4">895-1-TX1.CO1</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td>95</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="4"></td><td></td></tr></table>																	895-1-TX1.CO1				Лист											95	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
						895-1-TX1.CO1				Лист																																	
										95																																	
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																						

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																	
			Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм																								
			Пом. 1166. Санузел посетителей (жен.)																								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5																		
			Пом. 1167. Санузел персонала																								
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5																		
			Пом. 1168. Санузел персонала																								
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5																		
			Пом. 1169. Санузел посетителей (жен.)																								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																		
Инв. № подл	Инд. № подл																										
Подпись и дата	46606																										
		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>															Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1				Лист 96
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																						

Инва. № подл		Габаритные размеры: 540×557×1790 мм										
Подпись и дата	46606	35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1	25			
		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700х320х1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27			
Инва. № подл	46606	77	Стол перевязочный Габаритные размеры (ШхГхВ): 840х2050х600(1000) мм	КСМ-ПП-06г		ООО "МедКомплекс "А.В.К.", г. Москва	шт.	1	121			
											Лист	
					Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1	97

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
	Пом. 1170. Перевязочная							
11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
19	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 450х450х460-610 мм	НС-303		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1		
20	Стол процедурный Габаритные размеры (ШхГхВ): 610х380х875 мм Материал - нержавеющая сталь	СТО.06.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	10	
31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х400х1900 мм	ШОН-1 Серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1		
33	Медицинский фармацевтический холодильник-морозильник Объем холодильника - 176 л Объем морозильника - 39 л Напряжение холодильной, морозильной камер - 60 Вт Напряжение - 230 В, 50 Гц, 1 ф. Габаритные размеры: 540×557×1790 мм	Sanyo MPR-215F		Торговая сеть	шт.	1	80	
35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1	25	
44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700х320х1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
77	Стол перевязочный Габаритные размеры (ШхГхВ): 840х2050х600(1000) мм	КСМ-ПП-06г		ООО "МедКомплекс "А.В.К.", г. Москва	шт.	1	121	

Инва. № подл	Инва. № подл
Подпись и дата	Подпись и дата
Инва. № подл	Инва. № подл

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
183	Бак с крышкой для сбора отходов класса "Б" Вместимость - 50 л			ГК "Экохелп", г. Москва	шт.	1		
б/п	Светильник медицинский смотровой Максимальная освещенность рабочего поля - 60 кЛк Электропитание от сети переменного тока - 220 В Мощность - 30 Вт	Dräger Polaris® 50		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
	Пом. 1171. Пост дежурной медсестры							
17	Компьютер на два монитора Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1		
45	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1100x600x740 мм	CM-1		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	25	
	Пом. 1172. Санузел персонала							
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
	Пом. 1174. Пост дежурной медсестры							
17	Компьютер на два монитора Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
				Изм.	Кол. уч.	Лист	895-1-TX1.CO1	
				№ док.	Подп.	Дата		
							Лист	
							98	

Инв. № подл	Инд. № подл	Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																													
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1																															
		45	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1100x600x740 мм	СМ-1		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	25																														
			Пом. 1175. Перевязочная																																				
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5																														
		19	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x460-610 мм	НС-303		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1																															
		20	Стол процедурный Габаритные размеры (ШхГхВ): 610x380x875 мм Материал - нержавеющая сталь	СТО.06.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	10																														
		31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 Серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1																															
		33	Медицинский фармацевтический холодильник-морозильник Объем холодильника - 176 л Объем морозильника - 39 л Напряжение холодильной, морозильной камер - 60 Вт Напряжение - 230 В, 50 Гц, 1 ф. Габаритные размеры: 540×557×1790 мм	Sanyo MPR-215F		Торговая сеть	шт.	1	80																														
		35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1	25																														
44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27																																
Инв. № подл	46606	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3">895-1-TX1.CO1</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3"></td><td>99</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Коп. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="3"></td><td></td></tr></table>														895-1-TX1.CO1			Лист										99	Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						895-1-TX1.CO1			Лист																														
									99																														
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																		





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		б/п	Тележка сервировочная Материал – нержавеющая сталь AISI 304 Количество уровней – 4 Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x500x1500 мм	ТП-240		«КЛЕН», г. Москва	шт.	2			
			Пом. 1197. Техническое помещение КТ								
		52.6	Источник бесперебойного питания UPS Мощность - 160 кВА				шт.	2	1225		
		52.7	Шкаф батарей				шт.	2	1800		
			Пом. 1199. Процедурная КТ-симулятора								
		10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1			
Инва. № подл	Инва. № подл	11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5		
Подпись и дата	Подпись и дата	52	Томограф-симулятор Напряжение на трубке – от 80 до 140 кВ Анодный ток рентгеновской трубки – от 10 до 800 мА Потребляемая мощность - 150 кВА, Напряжение - 380 В, Частота - 50 Гц	Discovery RT		GE Healthcare	компл.	1			
			В комплекте:								
		52.1	Гентри	Optima CT580			шт.	1	1765		
Инва. № подл	46606										
								895-1-TX1.CO1			Лист
											101

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание			
		52.2	Стол для исследования пациента	GT1700			шт.	1	567				
		52.5	Силовой блок PDU				шт.	1	318				
		52.9	Система лазерного позиционирования	LAP DORADO			шт.	1					
		52.10	Рабочая станция системы LAP DORADO				шт.	1					
		52.11	Инъектор на подставке				шт.	1	20				
		52.13	Монитора Smartstep				шт.	1					
		52.14	Камера синхронизации по дыханию RPM				шт.	1					
		52.15	Щит соединительный камеры RPM				шт.	1					
		52.18	Силовой распределительный щит PDB				шт.	1	80				
		81	Дверь радиационно-защитная Тип двери - коридорная Толщина свинцовой защиты - 2,1 мм Проход в свету при открывании 2х створок на 90 градусов (с учетом толщины полотна) - 1210x2000 мм Размеры монтажный проем 1420x2080 мм	ДРХС/Н-2,1-2П/Л 1400x2060		АО «ПОНИ», МО, г. Мытищи	шт.	2	213				
		87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В. Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1					
		88	Баня водяная большая Режимы - для головы, шеи, плеч и HipFix Напряжение - 220 В. Мощность - 3,0 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 730x610x330 мм	MTRH1500EX		ООО "Цивко", г. Москва	шт.	1					
		90	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 Серия СТАНДАРТ		ООО «Лабромед», г. Москва	шт.	5					
Инв. № подл													
		96	Тумба для оргтехники Габаритные размеры (ШхГхВ): 810x600x900 мм	БТ-ТКН-80		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	1					
Подпись и дата		99	Дверь радиационно-защитная Тип двери - пультовая Толщина свинцовой защиты – 1,2 мм Проход в свету при открывании 2х створок на 90 градусов (с учетом толщины полотна) - 1210x2000 мм Размеры монтажного проема: 1420x2080 мм	ДРХС/Н-1,2-2П/Л 1400x2060		АО «ПОНИ», МО, г. Мытищи	шт.	1	190				
Инв. № подл	46606												
											Лист		
							895-1-TX1.CO1				102		
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
Инв. № подл	Инв. № подл	151	Стол лабораторный Распределенная нагрузка - 200 кг Материал рабочей поверхности - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x850x850 мм	56.0493.01.06		ООО "Экрос-Аналитика", г. Санкт-Петербург	шт.	1			
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 1200. Пультовая								
		52.3	Консоль оператора				шт.	2	224		
		52.4	Стул оператора				шт.	2			
		52.8	Рабочая станция с двумя мониторами				шт.	2	37		
		52.12	Принтер для печати мед. изображений				шт.	2			
		52.16	Рабочая станция Varian RPM				шт.	2			
		52.17	Рентгенозащитное окно Размер рамы - 1300 мм				шт.	2			
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	4	12		
		96	Тумба для оргтехники Габаритные размеры (ШхГхВ): 810x600x900 мм	БТ-ТКН-80		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	2			
		95	Стол медицинский Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x700x750 мм	БТ-СР-120/60-р		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	4			
		Подпись и дата	Инв. № подл								
	Пом. 1201. Процедурная КТ-симулятора										
Инв. № подл	46606	10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1			
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 %	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5		
						895-1-TX1.CO1				Лист	
										103	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм							
		52	Томограф-симулятор Напряжение на трубке – от 80 до 140 кВ Анодный ток рентгеновской трубки – от 10 до 800 мА Потребляемая мощность - 150 кВА, Напряжение - 380 В, Частота - 50 Гц	Discovery RT		GE Healthcare	компл.	1		
			В комплекте:							
		52.1	Гентри	Optima CT580			шт.	1	1765	
		52.2	Стол для исследования пациента	GT1700			шт.	1	567	
		52.5	Силовой блок PDU				шт.	1	318	
		52.9	Система лазерного позиционирования	LAP DORADO			шт.	1		
		52.10	Рабочая станция системы LAP DORADO				шт.	1		
		52.11	Инъектор на подставке				шт.	1	20	
		52.13	Монитора Smartstep				шт.	1		
		52.14	Камера синхронизации по дыханию RPM				шт.	1		
		52.15	Щит соединительный камеры RPM				шт.	1		
		52.18	Силовой распределительный щит PDB				шт.	1	80	
		81	Дверь радиационно-защитная Тип двери - коридорная Толщина свинцовой защиты - 2,1 мм Проход в свету при открывании 2х створок на 90 градусов (с учетом толщины полотна) - 1210x2000 мм Размеры монтажный проем 1420x2080 мм	ДРХС/Н-2,1-2П/Л 1400x2060		АО «ПОНИ», МО, г. Мытищи	шт.	2	213	
Инв. № подл	46606	87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
Подпись и дата		88	Баня водяная большая Режимы - для головы, шеи, плеч и HipFix Напряжение - 220 В Мощность - 3,0 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 730x610x330 мм	MTRH1500EX		ООО "Цивко", г. Москва	шт.	1		
		90	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 Серия СТАНДАРТ		ООО «Лабромед», г. Москва	шт.	6		
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										104
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
96	Тумба для оргтехники Габаритные размеры (ШхГхВ): 810x600x900 мм	БТ-ТКН-80		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	1		
99	Дверь радиационно-защитная Тип двери - пультовая Толщина свинцовой защиты - 1,2 мм Проход в свету при открывании 2х створок на 90 градусов (с учетом толщины полотна) - 1210x2000 мм Размеры монтажного проема: 1420x2080 мм	ДРХС/Н-1,2-2П/Л 1400x2060		АО «ПОНИ», МО, г. Мытищи	шт.	1	190	
151	Стол лабораторный Распределенная нагрузка - 200 кг Материал рабочей поверхности - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x850x850 мм	56.0493.01.06		ООО "Экрос-Аналитика", г. Санкт-Петербург	шт.	1		
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
Пом. 1202. Кабинет старшего медицинского физика								
16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	46	
28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x450x600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1		
29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
<div><div><div>Изн. № подл</div><div>Инов. № подл</div></div><div><div>Подпись и дата</div><div>Изн. № подл</div></div></div> <div><div>46606</div><div>895-1-TX1.CO1</div><div>Лист 105</div></div>								

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание													
Инв. № подл 46606	Подпись и дата	30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1															
		б/п	Урна pedalная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1															
			Пом. 1203. Кабинет медицинских физиков. Планирование облучения																				
		5	Шкаф сборный, в составе:	К 427 + К 436		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	компл.	4															
		б/п	Стеллаж высокий Габаритные размеры (ШхГхВ): 800х380х2000 мм	К 427 (серия Комфорт)			шт.	1															
		б/п	Двери деревянные высокие (2 шт.)	К 436 (серия Комфорт)			компл.	1															
		17.1	Компьютер с двумя мониторами Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920х1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	11															
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	11	12														
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х410х260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	3															
		б/п	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	11															
91	Стол рабочий Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400х600х750 мм	К 108 (серия Комфорт)		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	10																	
б/п	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400х445х600 мм	К 301 (серия Комфорт)		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	10																	
б/п	Экран без кронштейна Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400х18х450 мм	К 820 (серия Комфорт)		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	5																	
б/п	Кронштейны для экрана	КМ 481 ХР		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	компл.	5																	
Инв. № подл	46606									Лист													
		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>												Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1			106
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																		



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																					
		52.1	Гентри	Optima CT580			шт.	1	1765																						
		52.2	Стол для исследования пациента	GT1700			шт.	1	567																						
		52.5	Силовой блок PDU				шт.	1	318																						
		52.9	Система лазерного позиционирования	LAP DORADO			шт.	1																							
		52.10	Рабочая станция системы LAP DORADO				шт.	1																							
		52.11	Инъектор на подставке				шт.	1	20																						
		52.13	Монитора Smartstep				шт.	1																							
		52.14	Камера синхронизации по дыханию RPM				шт.	1																							
		52.15	Щит соединительный камеры RPM				шт.	1																							
		52.18	Силовой распределительный щит PDB				шт.	1	80																						
		81	Дверь радиационно-защитная Тип двери - коридорная Толщина свинцовой защиты - 2,1 мм Проход в свету при открывании 2х створок на 90 градусов (с учетом толщины полотна) - 1210x2000 мм Размеры монтажный проем 1420x2080 мм	ДРХС/Н-2,1-2П/Л 1400x2060		АО «ПОНИ», МО, г. Мытищи	шт.	2	213																						
		87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1																							
		88	Баня водяная большая Режимы - для головы, шеи, плеч и HipFix Напряжение - 220 В Мощность - 3,0 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 730x610x330 мм	MTRH1500EX		ООО "Цивко", г. Москва	шт.	1																							
Инва. № подл	Инва. № подл																														
		90	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 Серия СТАНДАРТ		ООО «Лабромед», г. Москва	шт.	6																							
Подпись и дата																															
		96	Тумба для оргтехники Габаритные размеры (ШхГхВ): 810x600x900 мм	БТ-ТКН-80		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	1																							
Инва. № подл	46606									<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>													Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1		Лист 108
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																										





Инв. № подл															
		81	Дверь радиационно-защитная Тип двери - коридорная Толщина свинцовой защиты - 2,1 мм Проход в свету при открывании 2х створок на 90 градусов (с учетом толщины полотна) - 1210x2000 мм Размеры монтажный проем 1420x2080 мм	ДРХС/Н-2,1-2П/Л 1400x2060		АО «ПОНИ», МО, г. Мытищи	шт.	2	213						
Подпись и дата		87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1							
Инв. № подл	46606														
								895-1-TX1.CO1				Лист			
												110			
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
10.1	Консоль медицинская настенная Подводимые газы – кислород, сжатый воздух, система активной эвакуации наркотических газов Подводимая мощность - 3,7 кВт. Напряжение - 230 В Количество секций - 3 шт.	Dräger Linea®		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		
11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
52	Томограф-симулятор Напряжение на трубке – от 80 до 140 кВ Анодный ток рентгеновской трубки – от 10 до 800 мА Потребляемая мощность - 150 кВА, Напряжение - 380 В, Частота - 50 Гц	Discovery RT		GE Healthcare	компл.	1		
	В комплекте:							
52.1	Гентри	Optima CT580			шт.	1	1765	
52.2	Стол для исследования пациента	GT1700			шт.	1	567	
52.5	Силовой блок PDU				шт.	1	318	
52.9	Система лазерного позиционирования	LAP DORADO			шт.	1		
52.10	Рабочая станция системы LAP DORADO				шт.	1		
52.11	Инъектор на подставке				шт.	1	20	
52.13	Монитора Smartstep				шт.	1		
52.14	Камера синхронизации по дыханию RPM				шт.	1		
52.15	Щит соединительный камеры RPM				шт.	1		
52.18	Силовой распределительный щит PDB				шт.	1	80	
81	Дверь радиационно-защитная Тип двери - коридорная Толщина свинцовой защиты - 2,1 мм Проход в свету при открывании 2х створок на 90 градусов (с учетом толщины полотна) - 1210x2000 мм Размеры монтажный проем 1420x2080 мм	ДРХС/Н-2,1-2П/Л 1400x2060		АО «ПОНИ», МО, г. Мытищи	шт.	2	213	
87	Наркозно-дыхательный аппарат передвижной Напряжение - 220 В Мощность - 0,5 кВт	Dräger Fabius Tiro		ООО «Дрегер», г. Москва	шт.	1		

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
Инв. № подл Изн. № подл	Инд. № подл Подпись и дата 46606	88	Баня водяная большая Режимы - для головы, шеи, плеч и HipFix Напряжение - 220 В Мощность - 3,0 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 730х610х330 мм	MTRH1500EX		ООО "Цивко", г. Москва	шт.	1		
		90	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х400х1900 мм	ШОН-1 Серия СТАНДАРТ		ООО «Лабромед», г. Москва	шт.	6		
		96	Тумба для оргтехники Габаритные размеры (ШхГхВ): 810х600х900 мм	БТ-ТКН-80		ООО ПТК "Белва", г. Москва	шт.	1		
		99	Дверь радиационно-защитная Тип двери - пультовая Толщина свинцовой защиты - 1,2 мм Проход в свету при открывании 2х створок на 90 градусов (с учетом толщины полотна) - 1210х2000 мм Размеры монтажного проема: 1420х2080 мм	ДРХС/Н-1,2-2П/Л 1400х2060		АО «ПОНИ», МО, г. Мытищи	шт.	1	190	
		151	Стол лабораторный Распределенная нагрузка - 200 кг Материал рабочей поверхности - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х850х850 мм	56.0493.01.06		ООО "Экрос-Аналитика", г. Санкт-Петербург	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1208. Кабинет врача-радиотерапевта							
	11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
	15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570х320х1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27		
	16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300х600х750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35		
					895-1-TX1.CO1					Лист 111



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14		
		б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600x625x102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20		
		б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400x400x2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5		
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 1209. Кабинет врача-радиотерапевта								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27		
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35		
Изн. № подл	Изн. № подл	46606									Лист
											113

						895-1-TX1.CO1				Лист
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					





[illegible]

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950х620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
		24	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2200х1200х3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1		
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
		26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540х560х440 мм	CMB.5015		ООО "Лабромед"	шт.	1		
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800х450х1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46	
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400х450х600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1		
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х410х260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Стетфонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1	Лист
							116

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600х625х102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20	
б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400х400х2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5	
б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
<b>Пом. 1213. Кабинет врача-радиотерапевта</b>								
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570х320х1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300х600х750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920х1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950х620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1	Лист
							117

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																																	
Инв. № подл	Инв. № подл	24.3	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2500х1200х3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1																																			
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12																																		
		26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540х560х440 мм	CMB.5015		ООО "Лабромед"	шт.	1																																			
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800х450х1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46																																		
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400х450х600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1																																			
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х410х260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1																																			
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1																																			
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1																																			
		б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1																																			
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1																																			
б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1																																					
Подпись и дата	Подпись и дата	б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14																																		
		б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20																																		
Инв. № подл	46606																																										
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4">895-1-TX1.CO1</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td>118</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="4"></td><td></td></tr></table>																	895-1-TX1.CO1				Лист											118	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
						895-1-TX1.CO1				Лист																																	
										118																																	
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																						





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
		26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540x560x440 мм	СМВ.5015		ООО "Лабромед"	шт.	1		
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46	
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x450x600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1		
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14	
		б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600x625x102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20	
		б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400x400x2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5	
Инва. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										120
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание			
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12				
		26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540x560x440 мм	CMB.5015		ООО "Лабромед"	шт.	1					
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46				
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x450x600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1					
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1					
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1					
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1					
		б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1					
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1					
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1					
		Инв. № подл											
				б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14		
		Подпись и дата											
				б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600x625x102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20		
Инв. № подл	46606	б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400x400x2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5				
											Лист		
											122		
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1216. Кабинет врача-радиотерапевта							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
		22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950x620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
		24.5	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - справа Габаритные размеры (ДхШхВ): 2500x1200x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1		
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
Инва. № подл	46606									Лист
										123
								895-1-TX1.CO1		
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																															
Инв. № подл	46606	б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1																																	
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1																																	
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1																																	
			Пом. 1217. Кабинет врача-радиотерапевта																																						
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																																
		15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27																																
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35																																
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1																																	
Подпись и дата	46606	22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950x620 мм Высота лежа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27																																
		24.3	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2500x1200x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1																																	
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12																																
Изм. № подл	46606	26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540x560x440 мм	CMB.5015		ООО "Лабромед"	шт.	1																																	
		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4">895-1-TX1.CO1</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td>125</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Коп. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="4"></td><td></td></tr></table>															895-1-TX1.CO1				Лист											125	Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
						895-1-TX1.CO1				Лист																															
										125																															
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																				

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46	
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x450x600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1		
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14	
		б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600x625x102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20	
		б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400x400x2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5	
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
Инва. № подл	46606									
										Лист
										126
								895-1-TX1.CO1		
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																																
Инв. № подл Подпись и дата Инв. № подл 46606		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1																																		
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1																																		
			Пом. 1218. Кабинет врача-радиотерапевта																																							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																																	
		15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27																																	
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35																																	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1																																		
		22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950x620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27																																	
		24.4	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - справа Габаритные размеры (ДхШхВ): 2500x1000x3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1																																		
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12																																	
26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540x560x440 мм	CMB.5015		ООО "Лабромед"	шт.	1																																				
27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46																																			
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4">895-1-TX1.CO1</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td><td>127</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="4"></td><td></td></tr></table>																895-1-TX1.CO1				Лист											127	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
						895-1-TX1.CO1				Лист																																
										127																																
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																					

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400х450х600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1			
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х410х260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1			
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1			
		б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14		
		б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600х625х102 мм	Planilux DXH 40х43		Торговая сеть	шт.	1	20		
		б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400х400х2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5		
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1			
Изн. № подл	46606										
								895-1-TX1.CO1		Лист	
										128	

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 1219. Кабинет врача-радиотерапевта							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570х320х1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300х600х750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920х1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950х620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
24.7	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - слева Габаритные размеры (ДхШхВ): 2500х1000х3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1		
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540х560х440 мм	СМВ.5015		ООО "Лабромед"	шт.	1		
27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800х450х1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46	

Инва. № подл

Инва. № подл

Подпись и дата

46606

Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

895-1-TX1.CO1

Лист

129

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x450x600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1		
29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
б/п	Стетофонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К" АЗ		Торговая сеть	шт.	1	14	
б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600x625x102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20	
б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400x400x2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5	
б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
<div><div><div>Изм.</div><div>Коп. уч.</div><div>Лист</div><div>№ док.</div><div>Подп.</div><div>Дата</div></div><div>895-1-TX1.CO1</div><div>Лист 130</div></div>								



Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 1220. Кабинет врача первичного консультативного приема							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
15	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 570х320х1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300х600х750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920х1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
22	Кушетка Габариты (ШхГ): 1950х620 мм Высота ложа - 520 мм	КМФ.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	27	
24.8	Штора медицинская антибактериальная Расположение угла - справа Габаритные размеры (ДхШхВ): 2100х1200х3500 мм	Green Days		«SP-Design", г. Москва	компл.	1		
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
26	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 540х560х440 мм	СМВ.5015		ООО "Лабромед"	шт.	1		
27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800х450х1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	46	
28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 400х450х600 мм	ТПП-3		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1		

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1	Лист
							131

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Стетфонендоскоп	CS Healthcare CS417		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Аппарат для измерения АД	OMRON M5 Comfort		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Термометр электронный	Eco Temp Basic		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Весы медицинские электронные Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 15 Вт	ВЭМ-150 М "Масса-К"А3		Торговая сеть	шт.	1	14	
		б/п	Негатоскоп Потребляемая мощность - 75 Вт Напряжение - 230В/50Гц Габаритные размеры: 600x625x102 мм	Planilux DXH 40x43		Торговая сеть	шт.	1	20	
		б/п	Ростомер Габаритные размеры: 400x400x2150 мм	Диакомс РМ-1		Торговая сеть	шт.	1	5,5	
		б/п	Дозатор дезсредств локтевой	MDS-1000/500 Saraya Co.		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
Инв. № подл	46606							895-1-TX1.CO1		Лист
										132
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм							
			Пом. 1225. Санузел пациентов							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1226. Санузел посетителей							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
Инв. № подл	Инд. № подл									
			Пом. 1227. Коридор							
Подпись и дата		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	3	3,5	
Инв. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO1		Лист
										134
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																				
			Пом. 1228. Кладовая грязного белья																											
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																					
		64	Стеллаж полочный Количество полок – 4 шт. Габаритные размеры: 1500×300×2000 мм	СТ 120		ООО «ПАКС» г. Санкт-Петербург	шт.	3																						
		б/п	Тележка для перевозки белья Габаритные размеры: 750x500x840 мм	ТБП-02		ООО «Меделия», г. Москва	шт.	1	20																					
			Пом. 1229. Кладовая чистого белья																											
		31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 Серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	4																						
			Пом. 1230. Коридор																											
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5																					
			Пом. 1231. Помещение ожидания пациентов перед процедурой																											
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1																						
Инва. № подл	Подпись и дата	Инва. № подл	46606	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO1		Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																									
										135																				

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		29	МФУ Мощность - 310 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
		47	Диван двухместный Материал обивки - экокожа Габаритные размеры (ШхГхВ): 1675x725x625 мм			Торговая сеть	шт.	2		
		48	Стол журнальный Габаритные размеры (ДхШхВ): 500x500x475 мм			Торговая сеть	шт.	2		
		58	Кресло	CH-300		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	1		
		108	Ресепшн	Zig-Zag		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	1		
			Пом. 1233. Санузел пациентов							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1233/1. Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									
Инва. № подл	Инва. № подл									







		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		72	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x420x820 мм	СМ-12		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	4	5		
		73	Холодильник Общий полезный объем - 180 л Мощность -70 Вт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 480x605x1225 мм	Бирюса Б-110		Торговая сеть	шт.	1	38		
		74	Чайник электрический Объем - 1,7 л Мощность - 2,2 кВт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x150x230 мм	VITEK VT-7000		Торговая сеть	шт.	1	1,2		
		75	Микроволновая печь Внутренний объем - 20 л Мощность - 1,05 кВт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 440x360x260 мм	Midea MM720CMF		Торговая сеть	шт.	1	11		
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1			
			Пом. 1241. Кладовая расходных материалов и медикаментов								
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	46		
Инв. № подл		33	Медицинский фармацевтический холодильник-морозильник Объем холодильника - 176 л Объем морозильника - 39 л Напряжение холодильной, морозильной камер - 60 Вт Напряжение - 230 В, 50 Гц, 1 ф. Габаритные размеры: 540×557×1790 мм	Sanyo MPR-215F		Торговая сеть	шт.	2	80		
Подпись и дата		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	27		
			Пом. 1242. Помещение временного хранения отходов								
Инв. № подл	46606										
								895-1-TX1.CO1		Лист	
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			139	

Инва. № подл	46606	Инва. № подл	
		Подпись и дата	
		Инва. № подл	

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
155	Бак с крышкой для сбора отходов класса "А" Вместимость - 50 л			ГК "Экохелп", г. Москва	шт.	5		
	Пом. 1243. Переговорная							
62	Греденция Габаритные размеры (ШхГхВ): 1650x450x580 мм	LT-S 3.5		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1		
198	Стол для переговоров Габаритные размеры (ШхГхВ): 2400x1200x770 мм	Визави		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1		
199	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 660x800x950 мм	Крокус 7720		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	8		
	Пом. 1244. Помещение для переодевания							
78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1		
79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	1	1,6	
80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	1	7,1	
б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 1245. Помещение для переодевания							
				Изм.	Кол. уч.	Лист	895-1-TX1.CO1	
				№ док.	Подп.	Дата		
							Лист	
							140	

Инва. № подл	Подпись и дата	Инва. № подл
46606		

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410х410х1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1		
79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	1	1,6	
80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х570х985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	1	7,1	
б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 1246. Коридор							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
	Пом. 1247. Помещение для переодевания							
78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410х410х1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1		
79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	1	1,6	
80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х570х985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	1	7,1	
б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
				Изм.	Кол. уч.	Лист	895-1-TX1.CO1	
				№ док.	Подп.	Дата		
							Лист	
							141	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
			Пом. 1248. Помещение для переодевания								
		78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1			
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	1	1,6		
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	1	7,1		
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 1249. Помещение для переодевания								
		78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1			
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	1	1,6		
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	1	7,1		
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 1250. Помещение для переодевания								
		78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410x410x1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1			
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	1	1,6		
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x570x985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	1	7,1		
Инв. № подл	Инв. № подл										
								895-1-TX1.CO1		Лист	
										142	
Подпись и дата				Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
46606											



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1252. Помещение для переодевания							
		78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410х410х1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1		
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	1	1,6	
		80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х570х985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	1	7,1	
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 1253. Помещение для переодевания							
		78	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 410х410х1750 мм	Ника-4		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1		
		79	Корзина для белья Объем - 60 л			Торговая сеть	шт.	1	1,6	
Инв. № подл	Инв. № подл	80	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х570х985 мм	ISABELLA		Торговая сеть	шт.	1	7,1	
		б/п	Зеркало	Artelinea Titan		Торговая сеть	шт.	1		
Подпись и дата										
			Пом. 1251. Зона ожидания							
Инв. № подл	46606									
						895-1-TX1.CO1				Лист
										143
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					

Инва. № подл	Инва. № подл
Подпись и дата	Подпись и дата
Инва. № подл	46606

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	2		
			-					
47	Диван двухместный Материал обивки - экокожа Габаритные размеры (ШхГхВ): 1675x725x625 мм			Торговая сеть	шт.	4		
48	Стол журнальный Габаритные размеры (ДхШхВ): 500x500x475 мм			Торговая сеть	шт.	3		
	Пом. 1254. Техническое помещение КТ							
52.6	Источник бесперебойного питания UPS Мощность - 160 кВА				шт.	2	1225	
52.7	Шкаф батарей				шт.	2	1800	
	Пом. 1256. Коридор							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
	Пом. 1257. Холл ожидания							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	3	3,5	
							895-1-TX1.CO1	
				Изм.	Кол. уч.	Лист		
				№ док.	Подп.	Дата		
								Лист
								144

Инва. № подл	Инва. № подл
Подпись и дата	
Инва. № подл	46606

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм							
47	Диван двухместный Материал обивки - экокожа Габаритные размеры (ШхГхВ): 1675x725x625 мм			Торговая сеть	шт.	12		
48	Стол журнальный Габаритные размеры (ДхШхВ): 500x500x475 мм			Торговая сеть	шт.	6		
69	Стол журнальный			Торговая сеть	шт.	2		
70	Диван			Торговая сеть	шт.	2		
	Пом. 1258. Вестибюль ожидания пациентов и сопровождающих							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 %. Производительность - 60 м³/ч Мощность - 35 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	2	3,5	
17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	3		
47	Диван двухместный Материал обивки - экокожа Габаритные размеры (ШхГхВ): 1675x725x625 мм			Торговая сеть	шт.	7		
48	Стол журнальный Габаритные размеры (ДхШхВ): 500x500x475 мм			Торговая сеть	шт.	4		
58	Кресло	СН-300		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	3		
69	Стол журнальный			Торговая сеть	шт.	2		
				Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.
								Дата
							895-1-TX1.CO1	
							Лист	
							145	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		86	Ресепшн	Zig-Zag		«ДАР-МЕБЕЛЬ», г. Москва	шт.	1		
			Пом. 1260. Санузел МГН							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 %. Производительность - 60 м³/ч Мощность - 35 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1261. Санузел пациентов							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В. Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1262. Санузел пациентов							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
Изн. № подл	46606	<div><div><div>Изм.</div><div>Коп. уч.</div><div>Лист</div><div>№ док.</div><div>Подп.</div><div>Дата</div></div><div>895-1-TX1.CO1</div><div>Лист</div><div>146</div></div>								
Изн. № подл	46606									
Изн. № подл	46606									
Изн. № подл	46606									

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм							
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
	<b>Пом. 1263. Помещение уборочного инвентаря</b>							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
	<b>Пом. 1267. Кладовая грязного белья</b>							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
64	Стеллаж полочный Количество полок – 4 шт. Габаритные размеры: 1500×300×2000 мм	СТ 120		ООО «ПАКС» г. Санкт-Петербург	шт.	4		
б/п	Тележка для перевозки белья Габаритные размеры: 750x500x840 мм	ТБП-02		ООО «Меделия», г. Москва	шт.	1	20	
	<b>Пом. 1268. Кладовая чистого белья</b>							
Изн. № подл	Инв. № подл							Лист
Подпись и дата								147
Изн. № подл	46606							

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 Серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	5		
			Пом. 1269. Кладовая расходных материалов и медикаментов							
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	46	
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	2	29	
		33	Медицинский фармацевтический холодильник-морозильник Объем холодильника - 176 л Объем морозильника - 39 л Напряжение холодильной, морозильной камер - 60 Вт Напряжение - 230 В, 50 Гц, 1 ф. Габаритные размеры: 540×557×1790 мм	Sanyo MPR-215F		Торговая сеть	шт.	2	80	
		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	27	
			Пом. 1270. Переговорная							
		62	Греденция Габаритные размеры (ШхГхВ): 1650x450x580 мм	LT-S 3.5		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1		
198	Стол для переговоров Габаритные размеры (ШхГхВ): 2400x1200x770 мм	Визави		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	1				
	199	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 660x800x950 мм	Крокус 7720		ООО "Мебель", г. Москва	шт.	8			
		Пом. 1271. Санузел пациентов								
	11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
Инва. № подл	46606									

						895-1-TX1.CO1	Лист
							148
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм							
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 1272. Санузлы персонала (муж.)							
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	2	5	
			Пом. 1272. Санузлы персонала (жен.)							
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	2	5	
			Пом. 1273. Санузел МГН							
Инва. № подл	Инва. № подл	11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
Подпись и дата	Подпись и дата	б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
Инва. № подл	46606									
										Лист
						895-1-TX1.CO1				149
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					

Инва. № подл	Инва. № подл
46606	

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерен ия	Кол.	Масса 1 ед., кг	Приме- чение
	Пом. 1276. Архив отделения ЛТ							
59	Шкаф картотечный металлический Вместимость - 7000 карточек Максимальная нагрузка на ящик - 30 кг Количество ящиков – 7 шт. Габаритные размеры: 1330×515×630 мм	МД AFC 07		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	10	71	
	Пом. 1278. Помещение для архива мед.карт							
59	Шкаф картотечный металлический Вместимость - 7000 карточек Максимальная нагрузка на ящик - 30 кг Количество ящиков – 7 шт. Габаритные размеры: 1330×515×630 мм	МД AFC 07		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	8	71	
						895-1-TX1.CO1		Лист
								150
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																												
			Пом. 3010. Рекреация																																			
		132	Диван Габаритные размеры (ШхГхВ):1300x700x680 мм	Grand Confort		"Loft Concept", г. Москва	шт.	5	60																													
		133	Стол концевой Габаритные размеры (ШхГхВ): 610x610x762 мм			Торговая сеть	шт.	4																														
			Пом. 3011. Фойе																																			
		131	Стол обеденный круглый Диаметр 1215 мм, высота 750 мм			Торговая сеть	шт.	5																														
			Пом. 3012. Кабинет главной медицинской сестры																																			
		134	Шкаф для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x460x1970 мм	Юнитекс ПТ		Торговая сеть	шт.	2																														
		135	Стул-кресло рабочее с подлокотниками			Торговая сеть	шт.	2																														
		136	Шкаф медицинский			Торговая сеть	шт.	6																														
		17	Компьютер Разрешение экрана: 1920x1080 Напряжение - 220 В Мощность - 500 Вт	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1																														
		138	Рабочий стол Габаритные размеры (ШхГхВ):1630x815x762 мм			Торговая сеть	шт.	1																														
			Пом. 3013. Кабинет главного инженера																																			
		134	Шкаф для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x460x1970 мм	Юнитекс ПТ		Торговая сеть	шт.	4																														
Изн. № подл	46606																																					
		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3">895-1-TX1.CO3</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3"></td><td>2</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Коп. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="3"></td><td></td></tr></table>															895-1-TX1.CO3			Лист										2	Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
						895-1-TX1.CO3			Лист																													
									2																													
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		135	Стул-кресло рабочее с подлокотниками			Торговая сеть	шт.	2			
		17	Компьютер Разрешение экрана: 1920x1080 Напряжение - 220 В Мощность - 500 Вт	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1			
		138	Рабочий стол Габаритные размеры (ШхГхВ): 1630x815x762 мм			Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 3014. Кабинет инженера IT (Системный администратор)								
		134	Шкаф для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x460x1970 мм	Юнитекс ПТ		Торговая сеть	шт.	4			
		135	Стул-кресло рабочее с подлокотниками			Торговая сеть	шт.	2			
		17	Компьютер Разрешение экрана: 1920x1080 Напряжение - 220 В Мощность - 500 Вт	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1			
		138	Рабочий стол Габаритные размеры (ШхГхВ):1630x815x762 мм			Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 3015. Кабинет заместителя главного врача по ОМС								
		134	Шкаф для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x460x1970 мм	Юнитекс ПТ		Торговая сеть	шт.	4			
		135	Стул-кресло рабочее с подлокотниками			Торговая сеть	шт.	2			
		137	Компьютер Разрешение экрана: 1920x1080 Напряжение - 220 В Мощность - 500 Вт	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1			
Инва. № подл	46606							895-1-TX1.CO3			Лист
											3
				Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание							
			Пом. 3020. Кабинет секретаря-референта														
		134	Шкаф для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x460x1970 мм	Юнитекс ПТ		Торговая сеть	шт.	2									
		135	Стул-кресло рабочее с подлокотниками			Торговая сеть	шт.	2									
		137	Компьютер Разрешение экрана: 1920x1080 Напряжение - 220 В Мощность - 500 Вт	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1									
		138	Рабочий стол Габаритные размеры (ШхГхВ):1630x815x762 мм			Торговая сеть	шт.	1									
			Пом. 3021. Кабинет президента компании														
		135	Стул-кресло рабочее с подлокотниками			Торговая сеть	шт.	4									
		137	Компьютер Разрешение экрана: 1920x1080 Напряжение - 220 В Мощность - 500 Вт	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1									
		140	Шкаф для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x460x1970 мм	Юнитекс ПТ		Торговая сеть	шт.	7									
Инва. № подл	Инва. № подл	141	Стол руководителя Габаритные размеры (ШхГхВ):1800x900x750 мм	Юнитекс ПТ		Торговая сеть	шт.	2									
Подпись и дата																	
			Пом. 3022. Комната отдыха президента компании														
Инва. № подл	46606																
											895-1-TX1.CO3						Лист
																	5
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата										

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
Инв. № подл	46606	132	Диван Габаритные размеры (ШхГхВ):1300x700x680 мм	Grand Confort		"!Loft Concept " г. Москва	шт.	2	60	
		133	Стол концевой Габаритные размеры (ШхГхВ): 610x610x762 мм			Торговая сеть	шт.	2		
		142	ТВ-Плоский экран Диагональ 1270 Электропотребление - 0,2 кВт Напряжение 220 В			Торговая сеть	шт.	1		
		143	Стол кофейный Габаритные размеры (ШхГхВ):610x610x610 мм			Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 3024. Тамбур санузла							
		б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Дозатор автоматический жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5			
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1				
Подпись и дата										
			Пом. 3026. Переговорная							
		148	Стол эллиптический Габаритные размеры (ШхГхВ): 2300x900x760 мм			Торговая сеть	шт.	1		
Инв. № подл	46606									Лист
										6

						895-1-TX1.CO3				Лист
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		149	Стул	Furniture-Wieland-Healthcare-Link		Торговая сеть	шт.	8		
			Пом. 3027. Копировальный центр							
		144	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм			Торговая сеть	шт.	2		
		145	Принтер лазерный ч/б А4 Напряжение - 220 В. Мощность - 500 Вт			Торговая сеть	шт.	2		
		146	МФУ Напряжение - 220 В. Мощность - 500 Вт			Торговая сеть	шт.	2		
		147	Принтер Напряжение - 220 В. Мощность - 329 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
		160	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1		
			Пом. 3028. Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		63	Шкаф для уборочного инвентаря Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x400x1990 мм	МЕХа.04.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	60	
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл
Подпись и дата	Подпись и дата	Подпись и дата	Подпись и дата	Подпись и дата	Подпись и дата	Подпись и дата	Подпись и дата	Подпись и дата	Подпись и дата	Подпись и дата
Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл	Инва. № подл
										Лист
										7

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																										
Инв. № подл Инд. № подл	46606	б/п	Тележка уборочная Метод уборки - ведерный Материалы: ударопрочный пластик, оцинкованная сталь Габаритные размеры: 1260×580×1000 мм	Vileda Origo 300FX		ООО Фройденберг Хаус-холд Продактс Истерн Юроп, г. Санкт-Петербург	шт.	1	20																											
			Пом. 3030. Тамбур																																	
		б/п	Дозатор автоматический жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S		Торговая сеть	шт.	1																												
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5																											
			Пом. 3032. Тамбур																																	
		б/п	Дозатор автоматический жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S		Торговая сеть	шт.	1																												
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5																											
			Пом. 3034. Тамбур																																	
	11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1																													
	б/п	Дозатор автоматический жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S		Торговая сеть	шт.	1																													
		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">895-1-TX1.CO3</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td>8</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Коп. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="2"></td><td></td></tr></table>														895-1-TX1.CO3		Лист									8	Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
						895-1-TX1.CO3		Лист																												
								8																												
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																															

[illegible]

[illegible]

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		135	Стул-кресло рабочее с подлокотниками			Торговая сеть	шт.	1		
		17	Компьютер Разрешение экрана: 1920x1080 Напряжение - 220 В Мощность - 500 Вт	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
		141	Стол руководителя Габаритные размеры (ШхГхВ): 1800x900x750 мм	Юнитекс ПТ		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 3046. Кабинет заведующего сервисно-клининговой службы							
		134	Шкаф для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x460x1970 мм	Юнитекс ПТ		Торговая сеть	шт.	3		
		135	Стул-кресло рабочее с подлокотниками			Торговая сеть	шт.	1		
		17	Компьютер Разрешение экрана: 1920x1080 Напряжение - 220 В Мощность - 500 Вт	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
		141	Стол руководителя Габаритные размеры (ШхГхВ): 1800x900x750 мм	Юнитекс ПТ		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 3049. Тамбур с/у							
Инв. № подл	Инд. № подл	11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		б/п	Дозатор автоматический жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100x112x218 мм	Ksitex ASD-650S		Торговая сеть	шт.	1		
Инв. № подл	Инд. № подл	б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл			Торговая сеть	шт.	1	5	





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
			Пом. 3053/1. Сервировочная								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		63	Шкаф для уборочного инвентаря Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x400x1990 мм	МЕХа.04.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	60		
		121	Стол технологический с подогревом Максимальная температура внутри объема - +50°C Мощность - 0,6 кВт Напряжение 220 В Габаритные размеры (ДхШхВ): 1600x600x920 мм	СТП - 3/1600		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1	92		
			Пом. 3056. Зал на 40 мест								
		104	Группа обеденная, в составе:				компл.	10			
		104.1	Стол нераздвижной Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x800x750 мм	Командор 1200		«КЛЕН», г. Москва	шт.	1			
		104.2	Стул с мягким сиденьем Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x900 мм	Эдинбург		«КЛЕН», г. Москва	шт.	4			
		122	Стол разделочный с бортом Максимальная равномерно распределенная нагрузка на столешницу - 72 кг Столешница и сплошная полка - AISI430, каркас - круг.труба AISI201 Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x600x870 мм	СР-П-1- 800.600-02 (СП-3/800/600)		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1			
Инав. № подл	Инав. № подл										
			Пом. 3058. Моечная посуды								
Инав. № подл	Инав. № подл	122	Стол разделочный с бортом Максимальная равномерно распределенная нагрузка на столешницу - 72 кг Столешница и сплошная полка - AISI430, каркас - круг.труба AISI201 Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x600x870 мм	СР-П-1- 800.600-02 (СП-3/800/600)		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	2			
		123	Машина посудомоечная Производительность - 880 тарелок/час Расход воды за цикл - 2 л Давление - 2 бар	Krupps Koral K840E		МО "Профессиональная кухня", г. Москва	шт.	2	69		
Инав. № подл	Инав. № подл										
								895-1-TX1.CO3			Лист
								13			

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Рекомендуемая температура воды - 55°C Мощность - 6,89 кВт Напряжение - 380 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 725x595x850 мм							
		124	Стеллаж кухонный Максимальная равномерно распределенная нагрузка на полку - 36 кг Материал перфорированных полок и стоек – AISI430 Габаритные размеры (ШхГхВ): 950x650x1600 мм	СТК-С-950.650.1600-02-Н-ПП (СТКН-950/650Р)		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1	34,4	
		125	Шкаф кухонный Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x1730 мм	ШЗК-1200		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1		
		126	Ванна моечная двухсекционная Габаритные размеры (ШхГхВ): 1010x530x870 мм	ВСМ-2/430		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1		
			Пом. 3059. Доготовочный участок							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		110	Электроплита 6-и конфорочная с духовым шкафом Количество конфорок - 6 Напряжение - 380 В Мощность - 24,4 кВт Мощность конфорки - 3,0 кВт Общая потребляемая мощность духового шкафа - 6,4 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 1390x900x870 мм	ЭПШЧ 9-6-24-05		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1	200	
Инва. № подл	Инва. № подл	112	Печь конвекционная Диапазон регулирования температуры - от +30 до +85°C Объем воды, заливаемый в гастооемкость - не более 1,7 л Мощность - 6,1 кВт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 750x720x585 мм	«Тоскана» КП-4-600/400-01-У		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	2	77	
Подпись и дата	Подпись и дата	113	Стол разделочный Максимальная равномерно распределенная нагрузка на столешницу - 120 кг Столешница - AISI430, каркас - оцинк.сталь, полка-решетка Габаритные размеры (ДхШхВ): 1000x800x870 мм	СР-Б-1-1000.800-02 (СР-3/1000/800-Э)		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	2		
Инва. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO3		Лист
										14
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

Инва. № подл	Инва. № подл
Подпись и дата	
Инва. № подл	46606

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
116	Зонт вентиляционный разборный Патрубок 2 шт, диаметр 250 мм Габаритные размеры (ДхШхВ): 2020x1000x500 мм	<u>ЗВН-1/900/2000</u>		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1		
117	Зонт островной Патрубок 2 шт, диаметр 250 мм Габаритные размеры (ДхШхВ): 2020x2000x500 мм	<u>ЗВО-2000/2000</u>		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1		
119	Стол разделочный Максимальная равномерно распределенная нагрузка на столешницу - 132 кг Столешница и сплошная полка - AISI430, каркас - круг.труба AISI201 Габаритные размеры (ДхШхВ): 1100x800x870 мм	СР-П-1100.800-02 (СП-2/1100/800)		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1		
120	Стол разделочный с бортом Максим. равномерно распределенная нагрузка на столешницу - 115,5 кг Столешница и сплошная полка - AISI430, каркас - круг.труба AISI201 Габаритные размеры (ДхШхВ): 1100x700x870 мм	СР-П-1-1100.700-02 (СП-3/1100/700)		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	5		
121	Стол технологический с подогревом Максимальная температура внутри объема - +50°С Мощность - 0,6 кВт Напряжение 220 В Габаритные размеры (ДхШхВ): 1600x600x920 мм	СТП - 3/1600		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	1	92	
	<b>Пом. 3060. Помещение хранения скоропортящихся продуктов</b>							
180	Подставка для кухонного инвентаря Материал – оц. сталь Нагрузка на столешницу – 80 кг Габаритные размеры: 600×400×420 мм	<u>ПКИ-600</u>		ООО «АТЕСИ», г. Москва	шт.	2	6,7	
181	Шкаф холодильный Температурный режим - от -5 до +5 °С Объем - 1400 л Терморегулятор - электронный блок, расположение агрегата - верхнее Хладагент - R134a Мощность - 0,63 кВт, напряжение - 220 В Расход электроэнергии в сутки - 6,5 кВт Габаритные размеры: 1402×895×2028 мм	POLAIR CV114-S		ГК POLAIR, г. Москва	шт.	3	184	
	<b>Пом. 3063. Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря</b>							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 95 %	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
							895-1-TX1.CO3	
				Изм.	Кол. уч.	Лист		
				№ док.	Подп.	Дата		
								Лист
								15

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
			Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм								
		63	Шкаф для уборочного инвентаря Габаритные размеры: 800×400×1990 мм	МЕХа.04.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	80		
		б/п	Тележка уборочная Метод уборки - ведерный Материалы: ударопрочный пластик, оцинкованная сталь Габаритные размеры: 1260×580×1000 мм	Vileda Origo 300FX		ООО Фройденберг Хаус-холд Продактс Истерн Юроп, г. Санкт-Петербург	шт.	1	20		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
			Пом. 3064. Комната приема пищи персонала								
		3	Стол палатный Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x900x750 мм	СП.05.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	21		
		71	Стол обеденный Габаритные размеры (ШхГхВ): 1600x700x750 мм	СТО-6		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1			
Инва. № подл	Инва. № подл	72	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x420x820 мм	СМ-12		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	4	5		
Подпись и дата		73	Холодильник Общий полезный объем - 180 л Мощность -70 Вт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 480x605x1225 мм	Бирюса Б-110		Торговая сеть	шт.	1	38		
Инва. № подл	46606	74	Чайник электрический Объем - 1,7 л Мощность - 2,2 кВт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x150x230 мм	VITEK VT-7000		Торговая сеть	шт.	1	1,2		
						895-1-TX1.CO3				Лист	
										16	
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

4660617





		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 0004. Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
		63	Шкаф для уборочного инвентаря Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x400x1990 мм	МЕХа.04.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	60	
			Пом. 0005. Санузел персонала							
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 0006. Помещение для водителей служебных машин							
		71	Стол обеденный Габаритные размеры (ШхГхВ): 1600x700x750 мм	СТО-6		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1		
		72	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x420x820 мм	СМ-12		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	4	5	
		3	Стол палатный Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x900x750 мм	СП.05.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	21	
		74	Чайник электрический Объем - 1,7 л Мощность - 2,2 кВт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x150x230 мм	VITEK VT-7000		Торговая сеть	шт.	1	1,2	
		</								

Инва. № подл												
			Пом. 0010. Зона приемки лекарственных средств									
Подпись и дата		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	1	29			
Инва. № подл	46606	35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	2	25			
												Лист
												3
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
75	Микроволновая печь Внутренний объем - 20 л Мощность - 1,05 кВт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 440х360х260 мм	Midea MM720CMF		Торговая сеть	шт.	1	11	
73	Холодильник Общий полезный объем - 180 л Мощность -70 Вт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 480х605х1225 мм	Бирюса Б-110		Торговая сеть	шт.	1	38	
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
	Пом. 0009. Помещение для лекарственных средств с особыми условиями хранения							
176	Сейф-холодильник медицинский Внутренний объем - 70 л Рабочее напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 200 Вт Габаритные размеры: 1230х600х535 мм	СТ-306-70-NF		ООО "Фарм-Инвест", г. Москва	шт.	4	300	
177	Шкаф металлический для хранения наркотических веществ Габаритные размеры (ШхГхВ): 880х390х1850 мм	ШНВ.05.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	5	75	
	Пом. 0010. Зона приемки лекарственных средств							
32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000х400х2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	1	29	
35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	2	25	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание																			
			Пом. 0011. Зона экспедиции																										
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	3	29																				
		35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	3	25																				
			Пом. 0012. Помещение хранения забракованных лекарственных средств																										
		33	Холодильник фармацевтический Габаритные размеры (ШхГхВ): 670x700x1240 мм Объем - 280 л Напряжение - от 220 до 240 В Мощность - 155 Вт	Philipp Kirsch MED-288		Торговая сеть	шт.	1	78																				
		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	27																				
			Пом. 0013. Помещение хранения лекарственных средств																										
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	4	29																				
		33	Холодильник фармацевтический Габаритные размеры (ШхГхВ): 670x700x1240 мм Объем - 280 л Напряжение - от 220 до 240 В Мощность - 155 Вт	Philipp Kirsch MED-288		Торговая сеть	шт.	6	78																				
		44	Шкаф для медикаментов Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x320x1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	7	27																				
Инв. № подл	46606	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Коп. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	895-1-TX1.CO4			Лист
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																								
					4																								

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 0015. Гардероб домашней и рабочей одежды персонала кейтеринговой компании (жен.)							
		195	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 418х500х1830 мм	LS(LE)-11-40D		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	8	22	
		196	Шкаф для сервиса сменной одежды В комплекте:			ДиКом, г. Москва				
			Шкаф для сбора грязной одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 380х450х1820 мм	КД-401			шт.	1	27,9	
			Шкаф для выдачи чистой одежды Количество ячеек – 10 шт. Габаритные размеры (ШхГхВ): 380х450х1820 мм	АС-1010			шт.	1	42,1	
			Пом. 0015/5. Гардероб домашней и рабочей одежды персонала кейтеринговой компании (муж.)							
		195	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 418х500х1830 мм	LS(LE)-11-40D		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	7	22	
		196	Шкаф для сервиса сменной одежды В комплекте:			ДиКом, г. Москва				
			Шкаф для сбора грязной одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 380х450х1820 мм	КД-401			шт.	1	27,9	
			Шкаф для выдачи чистой одежды Количество ячеек – 10 шт. Габаритные размеры (ШхГхВ): 380х450х1820 мм	АС-1010			шт.	1	42,1	
			Пом. 0016. Разгрузочная							
Инв. № подл	Инв. № подл	16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300х600х750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
Подпись и дата		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	М101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
Инв. № подл	46606									
		178	Весы напольные Наибольший предел взвешивания - 150 кг Напряжение - 220 В Мощность - 0,4 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 420х655х710 мм	CAS DL-150		Торговая сеть	шт.	1	17	
						895-1-TX1.CO4				Лист
										5
					</					

Инв. № подл			Пом. 0021. Помещение временного хранения отходов класса А												
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5						
Подпись и дата															
		155	Бак с крышкой для сбора отходов класса "А" Вместимость - 50 л			ГК "Экохелп", г. Москва	шт.	3							
Инв. № подл	46606												Лист		
														895-1-TX1.CO4	6
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата								

[illegible]

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 0026. Помещение временного хранения отходов класса Г							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	2	29	
154	Контейнер для люминесцентных и ртутных ламп Высота - 1210 мм, диаметр - 450 мм Материал - оцинкованный металл Тип ламп - ЛБ, ЛД, ДРЛ, энергосберегающие			ГК "Экохелп", г. Москва	шт.	3	7	
	Пом. 0027. Гардероб домашней и рабочей одежды медицинского персонала (ЛТ и КТ) (муж.)							
195	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 418x500x1830 мм	LS(LE)-11-40D		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	23	22	
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 0027/3. Кладовая временного хранения чистой спецодежды и обуви							
31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	2		
Инв. № подл	46606							
								Лист
								8
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 0028. Гардероб домашней и рабочей одежды медицинского персонала (ЛТ и КТ) (жен.)							
		195	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 418x500x1830 мм	LS(LE)-11-40D		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	65	22	
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
		б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 0030. Складское помещение							
		64	Стеллаж складской металлический Нагрузка на полку - 120 кг Количество полок - 5 Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x300x2000 мм	СТ 120		ГК "ПАКС-металл", г. Москва	шт.	3		
			Пом. 0031. Складское помещение							
		64	Стеллаж складской металлический Нагрузка на полку - 120 кг Количество полок - 5 Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x300x2000 мм	СТ 120		ГК "ПАКС-металл", г. Москва	шт.	4		
			Пом. 0032. Складское помещение							
		64	Стеллаж складской металлический Нагрузка на полку - 120 кг Количество полок - 5 Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x300x2000 мм	СТ 120		ГК "ПАКС-металл", г. Москва	шт.	4		

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 0033. Складское помещение							
		64	Стеллаж складской металлический Нагрузка на полку - 120 кг Количество полок - 5 Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x300x2000 мм	СТ 120		ГК "ПАКС-металл", г. Москва	шт.	4		
			Пом. 0034. Складское помещение							
		64	Стеллаж складской металлический Нагрузка на полку - 120 кг Количество полок - 5 Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x300x2000 мм	СТ 120		ГК "ПАКС-металл", г. Москва	шт.	4		
			Пом. 0036. Складское помещение							
		64	Стеллаж складской металлический Нагрузка на полку - 120 кг Количество полок - 5 Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x300x2000 мм	СТ 120		ГК "ПАКС-металл", г. Москва	шт.	4		
			Пом. 0037. Складское помещение							
		64	Стеллаж складской металлический Нагрузка на полку - 120 кг Количество полок - 5 Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x300x2000 мм	СТ 120		ГК "ПАКС-металл", г. Москва	шт.	4		
			Пом. 0038. Складское помещение							
		64	Стеллаж складской металлический Нагрузка на полку - 120 кг Количество полок - 5 Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x300x2000 мм	СТ 120		ГК "ПАКС-металл", г. Москва	шт.	4		
								895-1-TX1.CO4		
						10				
Изн.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					



Инв. № подл			Количество полок - 5 Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x300x2000 мм			г. Москва																																				
Подпись и дата			Пом. 0052. Помещение приготовления стиральных растворов																																							
		35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	2	25																																	
Инв. № подл	46606																																									
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="5" rowspan="2">895-1-TX1.CO4</td><td>Лист</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>12</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="5"></td><td></td></tr></table>																		895-1-TX1.CO4					Лист							12	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
						895-1-TX1.CO4					Лист																															
											12																															
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																					

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 0045. Помещение для хранения, очистки и сушки уборочного инвентаря							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
63	Шкаф для уборочного инвентаря Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x400x1990 мм	МЕХа.04.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	60	
б/п	Тележка уборочная Метод уборки - ведерный Материалы: ударопрочный пластик, оцинкованная сталь Габаритные размеры: 1260×580×1000 мм	Vileda Origo 300FX		ООО Фройденберг Хаусхолд Продактс Истерн Юроп, г. Санкт-Петербург	шт.	1	20	
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
	Пом. 0051. Кладовая стиральных средств							
64	Стеллаж складской металлический Нагрузка на полку - 120 кг Количество полок - 5 Габаритные размеры (ШхГхВ): 1500x300x2000 мм	СТ 120		ГК "ПАКС-металл", г. Москва	шт.	2		
	Пом. 0052. Помещение приготовления стиральных растворов							
35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	2	25	

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 0053. Помещение приема, сортировки и хранения белья							
31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х400х1900 мм	ШОН-1 серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	3		
190	Стол для белья Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400х712х850 мм	С-1470		АО "Вяземский машиностроительный завод", г. Вязьма	шт.	1	39	
	Пом. 0054. Стиральный зал							
173	Машина стиральная неподрессоренная Номинальная загрузочная масса - 35 кг Объем барабана - 350 л Напряжение - 380 В Мощность элементов нагрева - 30 кВт Мощность электродвигателя - 4 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 1115х1050х1550 мм	Bera B-35-322		АО "Вяземский машиностроительный завод", г. Вязьма	шт.	2	485	
	Пом. 0055. Помещение разборки, починки, упаковки и хранения белья							
31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х400х1900 мм	ШОН-1 серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	2		
190	Стол для белья Габаритные размеры (ШхГхВ): 1400х712х850 мм	С-1470		АО "Вяземский машиностроительный завод", г. Вязьма	шт.	1	39	
	Пом. 0056. Помещение выдачи белья							
31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х400х1900 мм	ШОН-1 серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	2		
Инв. № подл	46606							
								Лист
		895-1-TX1.CO4						13
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		175	Стол для белья Габаритные размеры (ШхГхВ): 1215x590x840 мм	C-1260		АО "Вяземский машиностроительный завод", г. Вязьма	шт.	1	20		
			Пом. 0057. Сушильно-гладильный зал								
		174	Машина сушильная Номинальная загрузочная масса - 40 кг Объем барабана - 880 л Напряжение - 380 В Мощность электродвигателя привода - 2,2 кВт Мощность электродвигателя вентилятора - 0,55 кВт Мощность элементов нагрева - 48 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 1220x1240x2050 мм	BC-40		АО "Вяземский машиностроительный завод", г. Вязьма	шт.	1	518		
		188	Каток гладильный Производительность - 15 кг/час Ширина зоны глажения - 1000 мм Напряжение - 220 В Мощность электродвигателя привода - 0,072 кВт Мощность элементов нагрева - 2,7 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 1180x450x970 мм	ВГ-1018		АО "Вяземский машиностроительный завод", г. Вязьма	шт.	1	95		
		189	Стол лабораторный передвижной Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x750 мм			ТМ "Эксперт", г. Санкт-Петербург	шт.	1			
			Пом. 0061. Помещение персонала инженерной службы								
Инва. № подл	Инва. № подл	191	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x302x1830 мм	LS(LE)-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	8	17		
Подпись и дата	Инва. № подл	192	Банкетка малая Габаритные размеры (ШхГхВ): 1150x370x400 мм	БМм - "Горское"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	13		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1			
Инва. № подл	Инва. № подл 46606										
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1			
						895-1-TX1.CO4				Лист	
						895-1-TX1.CO4				14	
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 0061/1. Санузел персонала							
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
									21	
			Пом. 0062. Помещение персонала клининговой компании							
		191	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x302x1830 мм	LS(LE)-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	8	17	
		192	Банкетка малая Габаритные размеры (ШхГхВ): 1150x370x400 мм	БМм - "Горское"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	13	
		б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	1		
		б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 0062/1. Санузел персонала							
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 0062/2. Комната приема пищи и отдыха персонала							
		71	Стол обеденный Габаритные размеры (ШхГхВ): 1600x700x750 мм	СТО-6		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1		
		72	Стул Габаритные размеры (ШхГхВ): 400x420x820 мм	СМ-12		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	4	5	
Инва. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO4		Лист
										15
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			



		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		3	Стол палатный Габаритные размеры (ШхГхВ): 700x900x750 мм	СП.05.00		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	21	
		73	Холодильник Общий полезный объем - 180 л Мощность -70 Вт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 480x605x1225 мм	Бирюса Б-110		Торговая сеть	шт.	1	38	
		74	Чайник электрический Объем - 1,7 л Мощность - 2,2 кВт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 195x150x230 мм	VITEK VT-7000		Торговая сеть	шт.	1	1,2	
		75	Микроволновая печь Внутренний объем - 20 л Мощность - 1,05 кВт Напряжение - 220 В Габаритные размеры (ШхГхВ): 440x360x260 мм	Midea MM720CMF		Торговая сеть	шт.	1	11	
			Пом. 0063. Кабинет персонала инженерной службы							
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	35	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	2		
Инва. № подл	Инва. № подл	25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	12	
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	46	
Подпись и дата										
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x620 мм	106-004-1		Компания "Zerts", г. Москва	шт.	2		
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	2		
Инва. № подл	46606									
						895-1-TX1.CO4				Лист
										16
						Изм. Кол. уч. Лист № док. Подп. Дата				

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	2			
			Пом. 0064. Кабинет ведущего инженера								
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35		
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1			
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12		
		27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	46		
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x620 мм	106-004-1		Компания "Zerts", г. Москва	шт.	1			
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1			
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1			
Инва. № подл	Инва. № подл	31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1			
			Пом. 0065. Кабинет инженера по обслуживанию медоборудования								
Подпись и дата											
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35		
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1			
Инва. № подл	46606										
						895-1-TX1.CO4					Лист
											17
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	46	
28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x620 мм	106-004-1		Компания "Zerts", г. Москва	шт.	1		
29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
	Пом. 0076. Хранилище РАО							
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Толщина свинцовой защиты – 10 мм Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	KC-401A		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	8	87	
11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5	
97	Дверь радиационно-защитная Толщина свинцовой защиты – 5 мм Дверной проем в свету: не менее 1200x2000 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1		
165	Шкаф защитный Толщина свинцовой защиты – 10 мм Габаритные размеры (ШхГхВ): 660x660x1770 мм	СНТ-100-01-A		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	5	500	

Инва. № подл	Инва. № подл
Подпись и дата	
Инва. № подл	46606

						895-1-TX1.CO4	Лист
							18
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Инв. № подл		Габаритные размеры (ШхГхВ): 344x487x540 мм												
Подпись и дата		165	Шкаф защитный Толщина свинцовой защиты – 10 мм Габаритные размеры (ШхГхВ): 660x660x1770 мм	СНТ-100-01-А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	6	500					
			Пом. 0078. Хранилище пищевых РАО											
		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Толщина свинцовой защиты – 10 мм Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	КС-401А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	87					
Инв. № подл	46606													
											895-1-TX1.CO4			Лист
														19
					Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5		
		97	Дверь радиационно-защитная Толщина свинцовой защиты – 5 мм Дверной проем в свету: не менее 1200x2000 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1			
		168	Морозильная камера Общий объем - 300 л Энергопотребление - 219 кВтч/год Габаритные размеры (ШхГхВ): 697x750x1555	Liebherr G 3013-20		Торговая сеть	шт.	2	83		
			Пом. 0081. Хранилище твердых РАО								
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	5		
		97	Дверь радиационно-защитная Толщина свинцовой защиты – 5 мм Дверной проем в свету: не менее 1200x2000 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1			
		167	Холодильная камера для морга Внутреннее, внешнее покрытие - нержавеющая сталь Количество мест в камере - 1 Габаритные размеры (ШхГхВ): 2400x900x900 мм Напряжение - 220 В Мощность моноблока - 0,65 кВт	МУ1-К-1БД		Компания "Porkka", Г. Санкт-Петербург	шт.	1			
			Пом. 0083. Помещение станции спецочистки жидких радиоактивных отходов								
		97.1	Дверь радиационно-защитная Толщина свинцовой защиты - 8 мм Дверной проем в свету: не менее 1200x2000 мм			АО "ПОНИ", МО, г. Мытищи	шт.	1			
Инва. № подл	Инва. № подл										
Инва. № подл	46606							895-1-TX1.CO4			Лист
											20
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 0086. Помещение спектрометрии							
		16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	35	
		17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
		25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
		28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x620 мм	106-004-1		Компания "Zerts", г. Москва	шт.	1		
		29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
		30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
		151	Стол лабораторный Распределенная нагрузка - 200 кг Материал рабочей поверхности - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x850x850 мм	56.0493.01.06		ООО "Экрос-Аналитика", г. Санкт-Петербург	шт.	1		
		153	Стол лабораторный Распределенная нагрузка - 200 кг Материал рабочей поверхности - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x850 мм	56.0493.00.06		ООО "Экрос-Аналитика", г. Санкт-Петербург	шт.	1		
			Пом. 0090. Помещение временного хранения отходов класса А и Б							
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
Инв. № подл	Инд. № подл									
Подпись и дата										
Инв. № подл	46606									

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1	25		
		155	Бак с крышкой для сбора отходов класса "А" Вместимость - 50 л			ГК "Экохелп", г. Москва	шт.	5			
			Пом. 0091. Помещение временного хранения отходов класса Г								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000х400х2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	2	29		
		154	Контейнер для люминесцентных и ртутных ламп Высота - 1210 мм, диаметр - 450 мм Материал - оцинкованный металл Тип ламп - ЛБ, ЛД, ДРЛ, энергосберегающие			ГК "Экохелп", г. Москва	шт.	3	7		
			Пом. 0093. Помещение передачи РФП, генераторов для ОФЭКТ								
Инв. № подл	Инв. № подл	153	Стол лабораторный Распределенная нагрузка - 200 кг Материал рабочей поверхности - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х850 мм	56.0493.00.06		ООО "Экрос-Аналитика", г. Санкт-Петербург	шт.	1			
Подпись и дата		156	Тележка грузовая медицинская Габаритные размеры (ШхГхВ): 800х600х1000 мм	АТ-В11		Компания "Медиолл", г. Москва	шт.	1			
		193	Тележка грузовая медицинская Габаритные размеры (ШхГхВ): 1120х650х900 мм	ТВК 1		ООО "МедКомплекс "А.В.К", г. Москва	шт.	1			
Инв. № подл	46606										
					Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
895-1-TX1.CO4										Лист	
										22	



Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 0095. Мастерская							
32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	3	29	
169	Стол слесаря-ремонтника Максимальная распределенная нагрузка на столешницу - 2250 кг Напряжение - 220 В Суммарная мощность нагрузки на сетевой фильтр - 2 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 1800x600x1800 мм	ССР-03-02		ООО "ПКП "Завод ВТО", г. Ульяновск	шт.	1	156	
170	Шкаф для инструмента Нагрузка на полку - 30 кг Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x450x1800 мм	ШИМ-05-04		ООО "ПКП "Завод ВТО", г. Ульяновск	шт.	2	85	
171	Стол-верстак слесарный Максимальная распределенная нагрузка на столешницу - 1400 кг Нагрузка на полку - 30 кг Габаритные размеры (ШхГхВ): 1100x855x700	ВМ-02		ООО "ПКП "Завод ВТО", г. Ульяновск	шт.	1	62	
	Пом. 0100. Помещение передачи РФП, генераторов для РНТ							
153	Стол лабораторный Распределенная нагрузка - 200 кг Материал рабочей поверхности - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x850 мм	56.0493.00.06		ООО "Экрос-Аналитика", г. Санкт-Петербург	шт.	1		
193	Тележка грузовая медицинская Габаритные размеры (ШхГхВ): 1120x650x900 мм	ТВК 1		ООО "МедКомплекс "А.В.К", г. Москва	шт.	1		
	Пом. 0101. Хранилище РФП, генераторов							
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Толщина свинцовой защиты – 10 мм Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	КС-401А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	87	
Инв. № подл	46606							
								Лист
		895-1-TX1.CO4						23
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
		11	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Степень обеззараживания - 99 % Мощность - 60 Вт Производительность - 100 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x890 мм	ОРУБн-3-3- "КРОНТ" (Дезар-3)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1		
		153	Стол лабораторный Распределенная нагрузка - 200 кг Материал рабочей поверхности - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x850 мм	56.0493.00.06		ООО "Экрос-Аналитика", г. Санкт-Петербург	шт.	1		
		201	Шкаф холодильный фармацевтический Хранение в диапазоне температур от + 1 до +15 °С Объем - 700 л Напряжение - 230 В Потребляемая мощность - 350 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 697x895x2028 мм	ШХФ-0,7		Торговая сеть	шт.	1	112	
		160	Сейф для хранения РФП Полезный объем - 12 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x250x310 мм	СНТ-40-01А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	82	
		161	Сейф для хранения РФП Полезный объем - 29 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 344x487x540 мм	СНТ-50-01А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	598	
		162	Сейф радиационно-защитный для хранения генераторов технеция-99 Материал корпуса - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 498x700x925 мм	MGL-102		ООО НПП "Радико", г. Обнинск	шт.	2	450	
		165	Шкаф защитный Габаритные размеры (ШхГхВ): 660x660x1770 мм	СНТ-100-01А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	500	
Инв. № подл	Инв. № подл	б/п	Упаковочный транспортный комплект (тип А)	CF18Т-А		Comeser, Италия	шт.	10		
		б/п	Термометр			Торговая сеть	шт.	1		
		б/п	Комплект средств дезактивации и санитарной обработки аварийный			Торговая сеть	шт.	1		
Подпись и дата	Подпись и дата	б/п	Стенд информационный моющийся			Торговая сеть	шт.	9		
Инв. № подл	46606									
						895-1-TX1.CO4				Лист
										24
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 0103. Склад транспортных упаковок							
163	Стеллаж металлический Шаг крепления полок - 25 мм Распределенная нагрузка на полку - 140 кг Допустимая нагрузка на секцию - 750 кг Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000х600х2000 мм	МС-264		ГК "ПАКС-металл", г. Москва	шт.	6		
	Пом. 0104. Саншлюз							
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Толщина свинцовой защиты – 10 мм Габаритные размеры (ШхГхВ): 330х646х782 мм	КС-401А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	87	
б/п	Диспенсер для полотенец	Azur Combi Jofel		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
	Пом. 0105. Помещение уборочного инвентаря							
11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370х140х605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5	
63	Шкаф для уборочного инвентаря Габаритные размеры (ШхГхВ): 800х400х1990 мм	МЕХа.04.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	60	
Инв. № подл	46606							
								Лист
								25
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 0105/1. Санузел персонала (муж.)							
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
	Пом. 0105/2. Санузел персонала (жен.)							
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
	Пом. 0106. Помещение службы радиационной безопасности							
16	Стол для кабинета врача Габаритные размеры (ШхГхВ): 1300x600x750 мм	СК.01.03		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	35	
17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920x1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	3		
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580x540x925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	3	12	
27	Шкаф медицинский для документов Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x450x1880 мм	ШМД-01-"ЕЛАТ"		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	46	
28	Тумба подкатная Габаритные размеры (ШхГхВ): 450x450x620 мм	106-004-1		Компания "Zerts", г. Москва	шт.	1		
29	МФУ Мощность - 500 Вт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x410x260 мм	Samsung SL-M2070		Торговая сеть	шт.	1		
<div><div><div>Изм.</div><div>Коп. уч.</div><div>Лист</div><div>№ док.</div><div>Подп.</div><div>Дата</div></div><div>895-1-TX1.CO4</div><div>Лист 26</div></div>								

Инва. № подл	Подпись и дата	Инва. № подл
46606		

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	3		
31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х400х1900 мм	ШОН-1 серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	1		
б/п	Урна педальная Объем: 12 л Материал: нержавеющая сталь	612A		ГК "Все для уборки", г. Москва	шт.	3		
	Пом. 0107. Помещение передачи РФП, генераторов для ПЭТ							
153	Стол лабораторный Распределенная нагрузка - 200 кг Материал рабочей поверхности - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х850 мм	56.0493.00.06		ООО "Экрос-Аналитика", г. Санкт-Петербург	шт.	1		
193	Тележка грузовая медицинская Габаритные размеры (ШхГхВ): 1120х650х900 мм	ТВК 1		ООО "МедКомплекс "А.В.К", г. Москва	шт.	1		
	Пом. 0108. Помещение приема и распаковки РФП, генераторов							
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Толщина свинцовой защиты – 10 мм Габаритные размеры (ШхГхВ): 330х646х782 мм	КС-401А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	87	
17	Компьютер Мощность - 500 Вт Разрешение экрана: 1920х1080	LENOVO		Торговая сеть	шт.	1		
25	Кресло на винтовой опоре Габаритные размеры (ШхГхВ): 580х540х925 мм	M101-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	1	12	
30	Лампа настольная Мощность - 60 Вт			Торговая сеть	шт.	1		
								Лист
						895-1-TX1.CO4		27
						Изм.	Кол. уч.	Лист
						№ док.	Подп.	Дата

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
40	Стол компьютерный Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000х600х750 мм Допустимая нагрузка на столешницу - не более 30 кг	КСР-4		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1	23	
153	Стол лабораторный Распределенная нагрузка - 200 кг Материал рабочей поверхности - нержавеющая сталь Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200х600х850 мм	56.0493.00.06		ООО "Экрос-Аналитика", г. Санкт-Петербург	шт.	1		
137	Холодильник фармацевтический Габаритные размеры (ШхГхВ): 670х700х1240 мм Объем - 280 л Напряжение - от 220 до 240 В Мощность - 155 Вт	Philipp Kirsch MED-288		Торговая сеть	шт.	1	78	
157	Шкаф металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 570х320х1655 мм	МЕХо.02.МФ		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	27	
158	Тележка защитная для перевозки фасовок РФП Емкость контейнера - 2 л Габаритные размеры (ШхГхВ): 615х336х782 мм	КС-431А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	95	
159	Тележка защитная для перевозки генераторов технеция Габаритные размеры (ШхГхВ): 615х336х782 мм	КС-411А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	127	
195	Столик радиохимический с защитным экраном Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х650х950 мм	ЗС-251А		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	75	
б/п	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 460х460х1860 мм	2252		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	2	5	
б/п	Дозатор автоматический жидкого мыла Материал - металл Объем - 650 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 100х112х218 мм	Ksitex ASD-650S		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Дозатор автоматический для дезинфекции Материал - металл Объем - 1200 мл Габаритные размеры (ШхГхВ): 260х125х132 мм	KSITEX ADD-7960M		Торговая сеть	шт.	1		
б/п	Дозатор для крема для рук			Торговая сеть	шт.	1		

Изн. № подл

Изн. № подл

Подпись и дата

46606

						895-1-TX1.CO4	Лист
							28
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
		б/п	Комплект средств дезактивации и санитарной обработки аварийный			Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Стенд информационный моющийся			Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Термометр			Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Нож для резки бумаги и картона			Торговая сеть	шт.	1			
		б/п	Консервный нож			Торговая сеть	шт.	1			
			Пом. 0110. Моечная контейнеров								
		11.1	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный Тип помещений: III-V Степень обеззараживания - 95 % Мощность - 35 Вт Производительность - 60 м³/ч Габаритные размеры (ШхГхВ): 370x140x605 мм	ОРУБн2-01 "КРОНТ" (Дезар-2)		ООО "Медприборы", г. Москва	шт.	1	3,5		
		32	Стеллаж Габаритные размеры (ШхГхВ): 1000x400x2000 мм Количество полок - 5 Нагрузка на полку - 100 кг	MS Standart		ООО "СТР-сервис", г. Москва	шт.	2	29		
			Пом. 0113. Гардероб домашней и рабочей одежды персонала РНД и РНТ (в НКЗ) (муж.)								
		191	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x302x1830 мм	LS(LE)-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	20	17		
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
			Пом. 0116. Кладовая чистого белья								
		31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900x400x1900 мм	ШОН-1 серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	4			
Инд. № подл	46606							895-1-TX1.CO4			Лист
											29
		Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				



Инв. № подл		Габаритные размеры (ШхГхВ): 330х646х782 мм																	
			Пом. 0127/1. Обтирочная																
Подпись и дата		б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт								Babyliss D322E			Торговая сеть		шт.	1		
Инв. № подл	46606																		
														895-1-TX1.CO4				Лист	
																		30	
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата												

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Пом. 0117. Гардероб домашней и рабочей одежды персонала РНД и РНТ (муж.)							
191	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х302х1830 мм	LS(LE)-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	18	17	
б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
	Пом. 0118. Гардероб домашней и рабочей одежды персонала сервисно-информационного отдела							
195	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 418х500х1830 мм	LS(LE)-11-40D		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	8	22	
	Пом. 0119. Гардероб верхней одежды медицинского персонала (РНД и РНТ)							
194	Вешалка напольная Габаритные размеры (ШхГхВ): 1090х740х1780 мм	М 11		Торговая сеть	шт.	3	11	
	Пом. 0127. Помещение для сброса использованной рабочей одежды							
6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Толщина свинцовой защиты – 10 мм Габаритные размеры (ШхГхВ): 330х646х782 мм	KC-401A		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	87	
	Пом. 0127/1. Обтирочная							
б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliiss D322E		Торговая сеть	шт.	1		

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание	
			Пом. 0128. Гардеробная рабочей одежды (жен.)								
		191	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х302х1830 мм	LS(LE)-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	21	17		
			Пом. 0129. Гардеробная домашней одежды								
		191	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 500х302х1830 мм	LS(LE)-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	21	17		
			Пом. 0130. Уборная								
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
			Пом. 0131. Кладовая чистой одежды								
		31	Шкаф общего назначения Габаритные размеры (ШхГхВ): 900х400х1900 мм	ШОН-1 серия «Металлика»		ООО "Лабромед", г. Москва	шт.	2			
		175	Стол для белья Габаритные размеры (ШхГхВ): 1215х590х840 мм	C-1260		АО "Вяземский машиностроительный завод", г. Вязьма	шт.	1	20		
Инв. № подл	Инв. № подл										
			Пом. 0133. Санузел персонала (муж.)								
Подпись и дата		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360х350х220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5		
Инв. № подл	46606										
						895-1-TX1.CO4				Лист	
										31	
						Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 0134. Гардероб домашней одежды (муж.)							
		191	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x302x1830 мм	LS(LE)-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	8	17	
			Пом. 0135. Помещение для сброса использованной рабочей одежды							
		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Толщина свинцовой защиты – 10 мм Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	KC-401A		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	2	87	
			Пом. 0135/1. Обтирочная							
		б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 0136. Гардеробная рабочей одежды (муж.)							
		191	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x302x1830 мм	LS(LE)-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	8	17	
			Пом. 0141. Гардеробная рабочей одежды (жен.)							
Инов. № подл	Инов. № подл	191	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x302x1830 мм	LS(LE)-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	19	17	
			Пом. 0142. Гардеробная домашней одежды (жен.)							
Подпись и дата										
		191	Шкаф металлический для одежды Габаритные размеры (ШхГхВ): 500x302x1830 мм	LS(LE)-01		ГК "Медсталь", г. Москва	шт.	19	17	
Инов. № подл	46606									
								895-1-TX1.CO4		Лист
										32
		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

		Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
			Пом. 0143. Уборная							
		б/п	Сушилка для рук электрическая Материал корпуса - металл Напряжение - 220 В Мощность - 1,8 кВт Габаритные размеры (ШхГхВ): 360x350x220 мм			Торговая сеть	шт.	1	5	
			Пом. 0146. Обтирочная							
		б/п	Фен Напряжение - 220 В Потребляемая мощность - 1,5 кВт	Babyliss D322E		Торговая сеть	шт.	1		
			Пом. 0145. Помещение выдачи чистой одежды							
		175	Стол для белья Габаритные размеры (ШхГхВ): 1215x590x840 мм	C-1260		АО "Вяземский машиностроительный завод", г. Вязьма	шт.	1	20	
			Пом. 0146. Помещение дозконтроля							
		6	Контейнер мобильный для сбора твердых РАО Емкость - 20 л Толщина свинцовой защиты – 10 мм Габаритные размеры (ШхГхВ): 330x646x782 мм	KC-401A		ООО "НТЦ Амплитуда", г. Москва	шт.	1	87	
			Пом. 0147. Помещение для передачи продуктов питания							
		35	Стол лабораторный металлический Габаритные размеры (ШхГхВ): 1200x600x750 мм Материал столешницы - нержавеющая сталь Допустимая нагрузка на столешницу - 80 кг	СЛм-1		Предприятие "МедЛаб Урал"	шт.	1	25	
		156	Тележка грузовая медицинская Габаритные размеры (ШхГхВ): 800x600x1000 мм	АТ-В11		Компания "Медиолл", г. Москва	шт.	1		

Изн. № подл	46606							895-1-TX1.CO4	Лист
									33
		Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		



Инва. № подл	Инва. № подл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
--------------	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--