



**КЕРЧЕНСЬКА
МІСЬКА РАДА
РЕСПУБЛІКИ КРИМ**

**КЕРЧЕНСКИЙ
ГОРОДСКОЙ СОВЕТ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**КЪЫРЫМ
ДЖУМХУРИЕТИНИНЪ
КЕРИЧ ШЕЪР ШУРАСЫ**

71 сессия 2 созыва

РЕШЕНИЕ

«30» июня 2022 г.

г. Керчь

№ 443-2/22

О даче согласия на прием недвижимого и движимого имущества, находящегося в государственной собственности Республики Крым, в муниципальную собственность муниципального образования городской округ Керчь Республики Крым

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Республики Крым от 21.08.2014 № 54-ЗРК «Об основах местного самоуправления в Республике Крым», Законом Республики Крым от 31.07.2014 № 38-ЗРК «Об особенностях регулирования имущественных и земельных отношений на территории Республики Крым», Законом Республики Крым от 08.08.2014 №46-ЗРК «Об управлении и распоряжении государственной собственностью Республики Крым», решением 17 сессии Керченского городского совета 1 созыва № 248-1/15 от 26.03.2015 «Об утверждении Положения о порядке управления и распоряжения муниципальным имуществом муниципального образования городской округ Керчь Республики Крым», Уставом муниципального образования городской округ Керчь Республики Крым, учитывая письмо Государственного казенного учреждения Республики Крым «Главное управление капитального строительства Республики Крым» от 16.06.2022 №969/01, Керченский городской совет РЕШИЛ:

1. Дать согласие на прием имущества, находящегося в государственной собственности Республики Крым, в муниципальную собственность муниципального образования городской округ Керчь Республики Крым, согласно приложениям 1, 2, 3 к настоящему решению.

2. Управлению по организационной работе и взаимодействию со средствами массовой информации Администрации города Керчи Республики

Крым (Корзун А.Р.) обеспечить размещение настоящего решения на официальном сайте Керченского городского совета.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль за исполнением решения «О даче согласия на прием недвижимого и движимого имущества, находящегося в государственной собственности Республики Крым, в муниципальную собственность муниципального образования городской округ Керчь Республики Крым» возложить на постоянную комиссию по градостроительству, имущественным вопросам и земельным отношениям (Красников А.Ф.).

Председатель городского совета



[Handwritten signature]
О. СОЛОДИЛОВА

Приложение 1
к решению 71 сессии
Керченского городского совета 2 созыва
от 30.06.2022г. № 743-д/дд

Перечень
недвижимого имущества, подлежащего приему из государственной собственности Рес-
публики Крым в муниципальную
собственность муниципального образования городской округ Керчь Республики Крым

п/п	Наименование	Адрес	Площадь, кв. м.	Кадастровый номер
1.	Нежилое здание – дошкольное учрежде- ние на 140 мест	Республика Крым, г. Керчь, район ул. Орджоникидзе – ул.Клинковского	4142.9	90:19:010103:32181

**Перечень
движимого имущества, подлежащего приему из государственной собственности
Республики Крым в муниципальную
собственность муниципального образования городской округ Керчь Республики Крым**

№ п/п	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1.	Стол СР-П-1200.700-02 (СП-2/1200/700)	шт	10
2.	Стол СР-П-600.600-02 (СП-2/600/600)70 мм	шт	4
3.	Весы электронные торговые со стойкой MAS MR1-06P	шт	4
4.	Стол для обработки мяса, 1200*600*850 мм	шт	1
5.	Стеллаж кухонный, 600*400*1600 мм	шт	7
6.	Стеллаж СТК-С-1200.400.1600-02 (СТК-1200/400)	шт	8
7.	Подтоварник ПТС-10-6 (1000х600х300)	шт	3
8.	Весы электронные порционные настольные, макс.вес 5 кг, мин.вес 40 гр, точность 2 г, комбинированное питание, автоматическое отключение питания, ЖК дисплей, платформа 239*190, размеры 260*287*137 мм	шт	2
9.	Слайсер нарезки 195 мм диаметр режущего круга, толщина среза 0,2-12 мм, встр.зат.устр, алюминий, 220В, 0,12 кВт, 400*330*340 мм	шт	1
10.	Стеллаж производственный СКН -14-4 -14-4 (1400х400х1850) нерж	шт	3
11.	Весы напольные, грузоподъемностью 60 кг, CAS HD-60	шт	1
12.	СТ-С-1200.600-02-Р-3Л (СТ-2/1200/600 с ящиками)	шт	2
13.	Стеллаж для тарелок СКТ-С-1200-02-Н (СКТ-1/1200)	шт	2
14.	Шкаф для хранения дез.средств и уборочного инвентаря, 630*500*2100 мм	шт	1
15.	Металлический шкаф для спецодежды и уличной (домашней) одежды на 2 отделения, 500*500*1850 мм	шт	8
16.	Стол производственный СПБ (пс) -12-7 (1200х700х870) нерж	шт	1
17.	Микроволновая печь DEXP EG-80, 23 л, 0,8/1,0 кВт, 220В/1Ф/50Гц	шт	1
18.	Электрочайник Scarlett SC-ЕК21S93, 2,2 кВт, 220В/50Гц	шт	1
19.	Стол обеденный с комплектом стульев	компл	1
20.	Стол офисный однотумбовый 1200х700х750 мм	шт	1
21.	Кресло, черная эконожа, 640*640*1080 мм	шт	1
22.	Книжный шкаф полуоткрытый 800х400х1900 мм	шт	1
23.	Спиральный тестомес настольный, 380 В, 50 гЦ, 0,75 кВт, производительность 36 кг/ч, объем дежи 16л, загрузка теста 12 кг, 650*350*600 мм	шт	1
24.	Колода для рубки мяса, 500*500*700 мм	шт	1
25.	Аптечка производственная (стандарт), рассчитана на коллектив из 10-15 человек. 28 наименований	шт	1

26.	Тележка для прачечной из нержавеющей стали, ТП 22.2 (900x550x950)	шт	2
27.	Стол производственный СПО (пс) -10-6 (1000x700x870) нерж	шт	3
28.	Тележка для сухого белья, выдерживает вес до 50 кг, колеса поворотные, диаметр колеса 100 мм, материал – сталь с полимерным покрытием, 800*540*700 мм	шт	3
29.	Стеллаж СТК-С-1200.400.1600-02 (СТК-1200/400)	шт	1
30.	Стол гладильный, установленная мощность N=0,49 кВт, 220В, размеры гладильной поверхности 1250*400 мм	шт	1
31.	Утюг MIE D4, мощность 2400 Вт	шт	1
32.	Шкаф для белья, 40,2*57,4*225,6 см	шт	12
33.	Передвижной решетчатый контейнер для чистого белья, грузоподъемность 500 кг, 1810*710*800 мм.	Шт	1
34.	Стол офисный однотумбовый 1200x700x750 мм	шт	1
35.	Кресло, черная экокожа, 640*640*1080 мм	шт	1
36.	Книжный шкаф полуоткрытый 800x400x1900 мм	шт	2
37.	Кушетка медицинская смотровая КМС-01 МСК 203, 1950x650x520 мм	шт	2
38.	Шкаф медицинский двухстворчатый, 700*320*1655 мм	шт	2
39.	Ростомер РМ-2, механический, со стулом. Габариты: 2150x400x400 мм.	Шт	1
40.	Весы медицинские	шт	1
41.	Столик инструментальный разборный, 740*450*885 мм	шт	1
42.	Стол офисный однотумбовый 1200x700x750 мм	шт	1
43.	Кресло, черная экокожа, 640*640*1080 мм	шт	1
44.	Книжный шкаф полуоткрытый 800x400x1900 мм	шт	1
45.	Тумба медицинская двухстворчатая с распашными дверками, одной мойкой и смесителем. Без борта, со столешницей с пластиковым покрытием. Внутренние размеры мойки 400*400*250 мм. Смеситель медицинский локтевой с длинным рычагом, модели CLINICA KL-0900, фирма ITALMIX. Тумба устанавливается на регулируемые опоры высотой 150 мм. Габаритные размеры 810*600*900 мм	шт	2
46.	Стул полумягкий, 400*300*1340 мм	шт	3
47.	Кровать детская, 1400*600*630 мм	шт	1
48.	Тумба прикроватная, 425*440*800 мм	шт	1
49.	Стол-подставка для аппарата, 570*416*713 мм	шт	1
50.	Шкаф для хранения дез.средств и уборочного инвентаря, 600*500*1860 мм	шт	1
51.	Кровать детская, 1400*600*630 мм	шт	120
52.	Стул детский, 260*180*220	шт	80
53.	Шкаф для белья, 1050*450*1400	шт	8
54.	Стул детский, 260*180*260 мм	шт	52
55.	Стул детский, 260*180*300 мм	шт	52
56.	Отделение для одежды (для двух комплектов детской одежды), 276*352*1959 мм	шт	140
57.	Скамья для одевания, 900*300*240 мм	шт	48
58.	Шкаф детский напольный 2-х ярусный 5-ти секционный для полотенец, 696*205*1085 мм	шт	28

59.	Книжная выставка, 800*340*1200 (каркас дуб с разноцветными фасадами, Вариант 12)	шт	16
60.	Шкаф для хранения дез.средств и уборочного инвентаря, 600*500*1860 мм	шт	6
61.	Шкаф навесной для сушки посуды, 800*300*850 мм	шт	6
62.	Шкаф-стол кухонный, 1000*600*850 мм	шт	6
63.	Микроволновая печь DEXP EG-80, 23 л, 0,8/1,0 кВт, 220В/1Ф/50Гц	шт	6
64.	Электрочайник Scarlett SC-EK21S93, 2,2 кВт, 220В/50Гц	шт	6
65.	Стол детский двухместный, 1100*450*400 мм	шт	20
66.	Стол детский двухместный, 1100*450*460 мм	шт	26
67.	Стол детский двухместный, 1100*450*520 мм	шт	26
68.	Стол офисный, 1200*600*830 мм	шт	6
69.	Шкаф для пособий, 2100*500*1500 мм лдсп 16 мм каркас цвет дуб с цветными фасадами	шт	6
70.	Стул полумягкий, 400*300*1340 мм	шт	6
71.	Стеллаж для игрушек, 2100-400*1500 мм	шт	12
72.	Диван трехсекционный, в оббивке (облицовке), допускающей их влажную уборку	шт	6
73.	KARCHER WD 6 P PREMIUM 2,1 кВт, 220В, 50Гц	шт	6
74.	Шкаф для горшков, 12 мест, 880*330*1152	шт	2
75.	Кровать-манеж, деревянный, 1250*655*916	шт	20
76.	Шкаф для хозяйственного инвентаря, 1830*500*500	шт	6
77.	Доска магнитно-меловая, 900*1200 мм	шт	6
78.	Шкаф из ЛДСП в размерах: 800x500x1900 мм	шт	6
79.	Детская горка с лесенкой, высота 800 мм	шт	2
80.	Мостик в цвете бук либо дуб лдсп 16 мм с перилами	шт	2
81.	Промаркированная емкость (ведро) с крышкой, 11 л	шт	6
82.	Ведро педальное 10 л, цвет серый	шт	42
83.	Держатель для туалетной бумаги	шт	42
84.	Тумба помощник, 1110*520*680 (h) мм	шт	1
85.	Музыкальный центр LG XBOOM CM4360, количество каналов 2.0, 230 Вт, цифровой тюнер, USB	шт	1
86.	Шведская стенка-паутинка 2300x900	шт	3
87.	Стенка гимнастическая шведская 800x2300мм	шт	3
88.	Мат спортивный, 1500*1000*80	шт	6
89.	Бревно гимнастическое круглое №1 L=1,5 м, Ф=250 мм	шт	1
90.	Скамейка гимнастическая, 2000/3000*250*300 мм	шт	3
91.	Мостик-качалка «Грибок», 1400*500*420 мм	шт	1
92.	Мостик-качалка большой, 2000*400*600 мм	шт	1
93.	Гимнастический мат «Светофор», 1900*1360*100 мм	шт	1
94.	Книжная выставка, 800*340*1200 (каркас дуб с разноцветными фасадами, Вариант 12)	шт	1
95.	Стол офисный однотумбовый 1200x700x750 мм	шт	1
96.	Кресло, черная экокожа, 640*640*1080 мм	шт	1
97.	Книжный шкаф полуоткрытый 800x400x1900 мм	шт	1
98.	Вешалка на 2 крючка	шт	36
99.	Скамья для одевания, 900*300*240 мм	шт	8
100.	Стеллаж металлический, 1200*500*2200 мм	шт	8
101.	Шкаф из ЛДСП в размерах: 800x500x1900 мм	шт	1
102.	Тумба помощник, 1110*520*680 (h) мм	шт	1

103.	Музыкальный центр LG XBOOM CM4360, количество каналов 2.0, 230 Вт, цифровой тюнер, USB	шт	1
104.	Стеллаж для книг с наклоном, 800*295*805 мм	шт	1
105.	Пианино акустическое Becker СВUP-112-2	шт	1
106.	Банкетка для пианино деревянная, 640х340х480-560 мм	шт	1
107.	Стул детский первой ростовой группы, 280*230*260 мм	шт	50
108.	Стол офисный однотумбовый 1200х700х750 мм	шт	1
109.	Кресло, черная эконожа, 640*640*1080 мм	шт	1
110.	Книжный шкаф полуоткрытый 800х400х1900 мм	шт	1
111.	Шкаф из ЛДСП в размерах: 800х500х1900 мм	шт	1
112.	Стеллаж металлический 1200*500*2200	шт	6
113.	Стеллаж металлический, 1000*500*2200	шт	38
114.	Шкаф для хранения дез.средств и уборочного инвентаря, 600*500*1860 мм	шт	2
115.	Стол офисный, 1200*600*830 мм	шт	7
116.	Кресло, черная эконожа, 640*640*1080 мм	шт	7
117.	Шкаф для одежды, 800*500*1900	шт	4
118.	Книжный шкаф полуоткрытый 800х400х1900 мм	шт	7
119.	Стол для мастерской. Двери с цилиндрическим замком, столешница из лиственной фанеры 1000*700*30 мм, габаритные размеры стола 1000*700*850 мм	шт	1
120.	Стенка инструментальная для мастерской. 2 несущие плиты. 5 держателей, 2 контейнера, 17 крючков. Размер панели 467х455 мм	шт	1
121.	Верстак слесарный, 1400*600*860 мм	шт	1
122.	Тиски слесарные чугунные с молотковым покрытием, поворотные, 160 мм	шт	1
123.	Шкаф для мастерской. 8 ящиков, 2 полки на роликовых направляющих. На верхнем ободке шкафа крышка ограничена с 3-х сторон, 1000*435*1090 мм	шт	1
124.	Дрель ударная, 500 Вт, 28000 об/мин, патрон 13 мм	шт	1
125.	Лобзик WERT EJS 0910PLQE. Лобзик, 850 Вт с лазером, 800-3000 маятниковых движений в минуту	шт	1
126.	Шлифовальная машина угловая, 2300 Вт, 6500 об/мин	шт	1
127.	BOSCH GSR 120. Шуруповерт аккумуляторный, 12 В, 30 Нм, аккумулятор 2Ач	шт	1
128.	Набор из 5 сверл	шт	1
129.	Набор сверл, бит и насадок	шт	1
130.	Столярный набор ручного инструмента	шт	1
131.	Стол производственный СПБ (пс) -12-7 (1200х700х870) нерж	шт	1
132.	Микроволновая печь DEXP EG-80, 23 л, 0,8/1,0 кВт, 220В/1Ф/50Гц	шт	1
133.	Электрочайник Scarlett SC-EK21S93, 2,2 кВт, 220В/50Гц	шт	1
134.	Холодильник, полезный объем холодильной камеры – 144 л; НТО 15 л; 0,135 кВт, 220В/50Гц, 480*590*1145 мм	шт	1
135.	Стол обеденный с комплектом стульев	компл	2
136.	Тумба приставная, 600*400*750 мм	шт	1

137.	Многофункциональное устройство (МФУ). Принтер/сканер/копир, лазерная печать, черно-белая печать, А4, разрешение печати не менее 600 dpi, макс.месячная нагрузка не менее 10000 страниц, планшетный тип сканера, разрешение сканера не менее 600*600 dpi, поддержка стандартов TWAIN, WIA, глубина цвета не менее 24 бит, не менее 256 оттенков серого, Hi-SpeedUSB 2.0; поддерживаемые ОС не менее MicrosoftWindows 7, Linux (Debian, Ubuntu, AntLinux)	шт	2
138.	Шкаф-сейф для документов, сварная конструкция, замок, 4 съемные полки, полимерное покрытие, 1850*470*390 мм	шт	1
139.	Стул полумягкий, 400*300*1340 мм	шт	21
140.	Стол для совещаний, 2000*900*850 мм	шт	1
141.	Диван	шт	2
142.	Стол детский двухместный, 1100*450*520 мм	шт	2
143.	Стул детский, 260*180*300 мм	шт	4
144.	Стеллаж для игрушек, 2100-400*1500 мм	шт	2

**Перечень
смонтированного оборудования, подлежащего приему
из государственной собственности Республики Крым в муниципальную
собственность муниципального образования городской округ Керчь Республики Крым**

№ п/п	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1.	Приточная установка в комплекте с автоматикой VCP 50-30/25-GQ/4E	шт.	1
2.	Приточная установка в комплекте с автоматикой RW-S-(80-50)-O-3-N-R	шт.	1
3.	Вентилятор осевой L=5350 м3/ч, P= 300 Па, с эл. двигателем N=1,5 кВт, n=3000 об/мин (U=380 В) ВО №4,5-О-А4,5/55	шт.	1
4.	Вентилятор осевой L=4700 м3/ч, P= 300 Па, с эл. двигателем N=1,1 кВт, n=3000 об/мин (U=380 В) ВО №4,0-О-А4,0/20	шт.	1
5.	Вентилятор осевой L=17400 м3/ч, P= 200 Па, с эл. двигателем N=3,0 кВт, n=3000 об/мин (U=380 В) ВО №7,1-О-А7,1/263	шт.	1
6.	Приточная установка в комплекте с автоматикой Бризер Lite	шт.	2
7.	Приточная установка в комплекте с автоматикой VCN 50-25/25-RP/2E	шт.	1
8.	Вентилятор канальный L=770 м3/ч, P=390Па, с эл. двигателем N=0,25 кВт, n=2900 об/мин (U=2200 В) ЕСF(К)6Е250Т	шт.	1
9.	Вентилятор канальный L=770 м3/ч, P=390Па, с эл. двигателем N=0,25 кВт, n=2900 об/мин (U=2200 В) ЕСF(К)6Е250	шт.	1
10.	Регулятор скорости вентилятора однофазный RE 1,5	шт.	1
11.	Вентилятор крышный L=940 м3/ч, P=300 Па, с эл. двигателем N=0,27 кВт, n=1500 об/мин (U=380 В) ВКРФ-М-35-RP-0,27/1500/220-380	шт.	1
12.	Симисторный регулятор СРМ 500W/M mini	шт.	1
13.	Вентилятор крышный L=550 м3/ч, P= 250 Па, с эл. двигателем N=0,11 кВт, n=1500 об/мин (U=380 В) ВКРФ-М-31-RP-0,11/1500/220-380	шт.	1
14.	Частотный преобразователь мод. 132F0017 Danfoss VLT Micro Drive FC51	шт.	1
15.	Панель LSP	шт.	1
16.	Вентилятор крышный L=550 м3/ч, P= 250 Па, с эл. двигателем N=0,11 кВт, n=1500 об/мин (U=380 В) ВКРФ-М-31-RP-0,11/1500/220-380	шт.	1
17.	Частотный преобразователь мод. 132F0017 Danfoss VLT Micro Drive FC51	шт.	1
18.	Панель LSP	шт.	1

19.	Клапан противопожарный ОЗ-60-НО-100х100(М-Ік/220)-К-СН	шт.	5
20.	Клапан противопожарный ОЗ-60-НО-100х200(М-Ік/220)-К-СН	шт.	3
21.	Клапан противопожарный ОЗ-60-НО-150х200(М-Ік/220)-К-СН	шт.	3
22.	Клапан противопожарный ОЗ-60-НО-400х300(М-Ік/220)-К-СН	шт.	1
23.	Клапан противопожарный нормально закрытый с реверсивным приводом ОЗ-60-НЗ-500х500(Р-Ік/220)-С-ВН	шт.	4
24.	Клапан противопожарный нормально закрытый с реверсивным приводом ОЗ-60-НЗ-600х500(Р-Ік/220)-С-ВН	шт.	1
25.	Клапан дымовой ДМУ-600х400(Р-Ік/220)-С-ВН	шт.	2
26.	Клапан дымовой ДМУ-800х400(Р-Ік/220)-С-ВН	шт.	2
27.	Клапан противопожарный нормально закрытый с реверсивным приводом ОЗ-60-НЗ-800х500(Р-Ік/220)-С-ВН	шт.	1
28.	Термоманометр радиальный ТМТБ-31Р.1(0-120°С) (0-1.0Мпа)G1/2.2.5	компл.	2
29.	Термоманометр радиальный ТМТБ-31Р.2(0-120°С) (0-1.0Мпа)G1/2.2.5	компл.	4
30.	Клапан противопожарный нормально закрытый с реверсивным приводом ОЗ-60-НЗ-500х500(Р-Ік/220)-С-ВН	шт.	2
31.	Клапан дымовой ДМУ-600х400(Р-Ік/220)-С-ВН	шт.	2
32.	Термостатический элемент для регулирующего клапана RTR 7090 Danfoss	шт.	76
33.	Приточная установка в комплекте с автоматикой RW-S-(100-50)-О-3-N-L	шт.	1
34.	Вентилятор радиальный общепромышленный L=5 820 м3/ч, Р=500Па, с эл. двигателем N=2,2 кВт, n=1410 об/мин (U=380 В) ВР 80-75-5,0	компл.	1
35.	Частотный преобразователь мод. 132F0024 Danfoss VLT Micro Drive FC51	шт.	1
36.	Панель LSP	шт.	1
37.	Регулятор скорости вентилятора однофазный RE 1,5	шт.	1
38.	Вентилятор крышный L=940 м3/ч, Р=300 Па, с эл. двигателем N=0,27 кВт, n=1500 об/мин (U=380 В) ВКРФ-М-35-РР-0,27/1500/220-380	шт.	2
39.	Симисторный регулятор СРМ 500W/M mini	шт.	1
40.	Вентилятор осевой L=4800 м3/ч, Р= 300 Па, с эл. двигателем N=1,1 кВт, n=3000 об/мин (U=380 В) ВО №4-О-А4,0/20	шт.	1
41.	Вентилятор осевой L=14750 м3/ч, Р= 150 Па, с эл. двигателем N=1,5 кВт, n=1000 об/мин (U=380 В) ВО №7,1-О-А7,1/288	шт.	1
42.	Вентилятор канальный L=500 м3/ч, Р= 200 Па, с эл. двигателем N=0,12 кВт, n=1000 об/мин (U=220 В) VCZpl-200	шт.	1
43.	Вентилятор крышный L=9150 м3/ч, Р= 560 Па, с эл. двигателем N=2,2 кВт, n=1500 об/мин (U=380 В) ВКРФ-5,0-ДУ400-РН-2,2/1500/380	шт.	1
44.	Вентилятор крышный L=12450 м3/ч, Р= 470 Па, с эл. двигателем N=4,0 кВт, n=1000 об/мин (U=380 В) ВКРФ-7,1-ДУ400-РН-4,0/1000/380	шт.	1

45.	Вентилятор крышный L=8 000 м ³ /ч, P= 430 Па, с эл. двигателем N=2,2 кВт, n=1500 об/мин (U=380 В) ВКРФ-5,0-ДУ400-РН-2,2/1500/380	шт.	1
46.	АГС 12/0,1	шт.	11
47.	Адресный релейный модуль РМ-1	шт.	1
48.	Объектовая станция Стрелец-мониторинг исп.2	шт.	1
49.	Радиомодем СМ470+антенна выносная	шт.	1
50.	Извещатель пожарный комбинированный (газ + тепло) Эксперт-Щит (ИП101/435-3-Р-Д)	шт.	2
51.	АГС 12/0,1	шт.	1
52.	Блок ПДУ	шт.	2
53.	Блок РМ-1С	шт.	1
54.	Блок МДУ-1С	шт.	22
55.	Блок РМ-1К	шт.	1
56.	Блок РМ-4К	шт.	4
57.	Программатор адресных устройств ПКУ-1	шт.	1
58.	Оптический тестер ОТ—1	шт.	1
59.	ШУН/В-Р3 1,5 кВт	шт.	4
60.	ШУН/В-Р3 2,2 кВт	шт.	2
61.	ШУН/В-Р3 3 кВт	шт.	1
62.	ШУН/В-Р3 5,5 кВт	шт.	1
63.	Извещатель пожарный дымовой адресно—аналоговый ИП 212-64	шт.	218
64.	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-11ИКЗ	шт.	22
65.	Извещатель пожарный тепловой адресно-аналоговый ИП 101—29—РР	шт.	4
66.	Извещатель пожарный комбинированный (газ + тепло) Эксперт-Щит (ИП101/435-3-Р-Д)	шт.	11
67.	Адресная метка охранная АМ—4	шт.	3
68.	Изолятор шлейфа ИЗ—1	шт.	49
69.	Изолятор шлейфа ИЗ—1	шт.	10
70.	Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный Рубеж-20П	шт.	3
71.	Рубеж-БИУ	шт.	2
72.	Преобразователь интерфейса МС-Е	шт.	1
73.	ПКП Рубеж-20П	шт.	2
74.	ИВЭПР 12/5	шт.	1
75.	Бокс резервного питания БР-12	шт.	1
76.	Аккумуляторная батарея 40 Ач	шт.	4
77.	Пульт дистанционного управления Рубеж-ПДУ	шт.	2
78.	Резервированный источник питания ИВЭПР 12/2 2x7-Р БР	шт.	1
79.	Аккумулятор 12В 7А/ч DTM1207	шт.	2
80.	Устройства дистанционного пуска УДП 513-11-РЗ	шт.	12

81.	Сетевой коммутатор PoE 24-портовый RVi-NS2404M	шт.	2
82.	Коммутатор 16-портовый DGS-1016D/G3	шт.	1
83.	Жесткий диск, 10 TB WD10	шт.	4
84.	Патчпанель 19" 48 портов	шт.	1
85.	Блок распределения питания Rem (R-16-9S-I-440-1.8) гор.размещ. 9xSchuko базовые 16A Schuko 1.8м	шт.	1
86.	Модуль вентиляторный, 3 вентилятора с терморегулятором R-FAN-3T	шт.	1
87.	Лицензия RVI-оператор	шт.	1
88.	IP-Видеорегистратор, 32-х потоковый IPN32/8	шт.	1
89.	Коммутатор DGS-3000-10L/B1A	шт.	1
90.	Купольная IP-видеокамера (2.8-12 мм) ncd2023	шт.	11
91.	Уличная IP-Видеокамера (2.8-12 мм) nct2023	шт.	17
92.	Персональный компьютер в компл. с Windows 10 Pro, включая 2 сетевые карты	шт.	1
93.	Монитор 23,8"	шт.	2
94.	Источник бесперебойного питания 1 кВт, RT 1000	шт.	1
95.	Шкаф напольный, стеклянная дверь 27U	шт.	1
96.	Дополнительный батарейный модуль RT1000	шт.	1
97.	Источник бесперебойного питания 3 кВт, RT 3000	шт.	1
98.	Дополнительный батарейный модуль RT 3000	шт.	1
99.	Комплект для монтажа ИБП в 19" стойку	шт.	1
100.	IP АТС до 20 абонентов S20	шт.	1
101.	Инжектор питания четырехканальный POE-400	шт.	3
102.	Телефон сотрудника SIP-T19P E2	шт.	3
103.	Конвертер IP/SIP FGA-ACE-CON-VF/Eth, V2	шт.	1
104.	Гигабитный сервисный маршрутизатор DSR-250/A	шт.	1
105.	Медиаконвертер DMC-300SC	шт.	1
106.	ИБП 1000 ВА 19" 2U	шт.	1
107.	Громкоговоритель абонентский для проводного радиове- щения АГ-306	шт.	13
108.	Телевизор 32"	шт.	4
109.	Антенна уличная в компл. с крепл.	шт.	1
110.	Батарея аккумуляторная 24В 7 А/ч	шт.	1
111.	Пульт диспетчера AN-CO8	шт.	1
112.	Блок коммутации AN-X8	шт.	1
113.	Абонентское устройство голосовой связи AL-SG	шт.	4
114.	Комплект системы вызова экстренной помощи	шт.	4
115.	Телефонный аппарат ГРАНИТ-202 GSM-АН-3К	шт.	1
116.	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 24/2,5	шт.	1
117.	Коллектор на 7 отводов	шт.	1

118.	Коллектор на 8 отводов	шт.	2
119.	Контроллер Danfoss Icon230V Master Controller Basic	шт.	3
120.	Комнатный термостат электронный WT-P Danfoss	шт.	9
121.	Датчик температуры пола FH-CWF Danfoss	шт.	9
122.	Привод	шт.	23
123.	Терморегулятор D132, 16А, накладной	шт.	12
124.	Элемент дистанционного управления ИР 513-10	шт.	1
125.	Адресная метка АМ-1	шт.	1
126.	Элемент дистанционного управления ИР 513-10	шт.	16
127.	Адресная метка АМ-1	шт.	18
128.	Преобразователь интерфейса МС-Е	шт.	1
129.	ИВЭПР 12/5	шт.	1
130.	Аккумуляторная батарея 40 Ач	шт.	2
131.	Извещатель охранный адресный магнитоконтактный, марка "С2000-СМК"	шт.	10
132.	Извещатель охранный магнито-контактный адресный ИО 10220-2	шт.	9
133.	Извещатель охранный объемный оптико-электронный адресный ИО 40920-2	шт.	1
134.	Извещатель охранный поверхностный адресный ИО 32920-2	шт.	4
135.	Извещатель охранный поверхностный (Шт.ора) адресный ИО 30920-2	шт.	1
136.	Извещатель охранный точечный электро-контактный ТРК-1	шт.	1
137.	ИБП 1500 ВА	шт.	1
138.	Персональный компьютер в комплекте с клавиатурой и мышкой и системой Windows 10 pro	шт.	1
139.	Компл.ект клавиатура+ мышь	шт.	1
140.	Программное обеспечение Рубеж FireSec Pro	шт.	1
141.	Изолятор шлейфа ИЗ-1	шт.	8
142.	Извещатель охранный поверхностный адресный ИО 32920-2	шт.	67
143.	Извещатель охранный магнито-контактный адресный ИО 10220-2	шт.	170
144.	Извещатель охранный объемный оптико-электронный адресный ИО 40920-2	шт.	21
145.	Извещатель охранный поверхностный (Шт.ора) адресный ИО 30920-2	шт.	20
146.	Электромагнитный пускатель КМИ-34012 40А ~230В	шт.	1
147.	Сервисный ключ механика	шт.	1
148.	Лифтовый блок версии 7.2 (в комплекте)	шт.	1
149.	Устройство переговорное 7,2 в комплекте	шт.	1
150.	Переговорное устройство ПУЭП-Н	шт.	1
151.	Источник бесперебойного питания 450 ВА 1U	шт.	1

152.	Модульная патч-панель 19", 24 порта	шт.	2
153.	Вентилятор XD12038A2	шт.	2
154.	Коммутатор 1026X	шт.	2
155.	SFP-трансивер с 1 портом 1000Ba5e- для одномодового оптического кабеля	шт.	1
156.	Источник бесперебойного питания 450 ВА 1U	шт.	1
157.	Кросс бокс оптический на 8	шт.	2
158.	Шкаф телекоммуникационный напольный 19" 320 600x800x1610тт	шт.	1
159.	Лифт пассажирский Без МП 6(4)-П1021БМ-1200Т АППП (Еi60)-1,0 г/п- 1000кг, V-1,0м/с, 2 ост.	шт.	1
160.	Грузовой подъемник г/п-100кг, V-0,13 кг м/с, 2 ост.	шт.	3
161.	Электромагнитный замок LE280	шт.	8
162.	Уголок для замка 280L	шт.	8
163.	Устройство дистанционного пуска УДП	шт.	8
164.	Сенсорная кнопка управления Exit 1000	шт.	1
165.	Адресная метка АМ-1	шт.	8
166.	Модуль контроля доступа МКД-2	шт.	8
167.	Блок коммутации БКМ	шт.	1
168.	Электромагнитный замок LE280	шт.	8
169.	Уголок для замка 280L	шт.	8
170.	Устройство дистанционного пуска УДП	шт.	8
171.	Сенсорная кнопка управления Exit 1000	шт.	1
172.	Адресная метка АМ-1	шт.	8
173.	Модуль контроля доступа МКД-2	шт.	8
174.	Замок электромагнитный накладной JL-11S	шт.	2
175.	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12/2	шт..	8
176.	Батарея аккумуляторная АКБ-7 12В/7 А/ч	шт..	18
177.	Вызывная панель N101RTCP	шт.	2
178.	Монитор M456C	шт.	1
179.	Извещатель магнитоконтактный ИО 102-2	шт.	16
180.	Замок электромагнитный накладной JL-11S	шт.	1
181.	Считыватель Z-2 usb	шт.	1
182.	Считыватель карт R121	шт.	32
183.	Карточка ID20	шт.	160
184.	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12/2	шт..	8
185.	Батарея аккумуляторная АКБ-7 12В/7 А/ч	шт..	14
186.	Блок питания 18/12-1-1	шт.	1
187.	Блок питания 19W14,4	шт.	2
188.	Базовый блок ОЗДС	шт.	1

189.	Блок усиления ОЗДС	шт.	10
190.	Блок автоматизации БА-ОЗДС	шт.	1
191.	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С	шт.	1
192.	Барьер ОЗДС	м	15
193.	Панель ВРУ П1 (в сборе)	шт.	1
194.	Панель ВРУ П2 (в сборе)	шт.	1
195.	Панель ВРУ П3 (в сборе)	шт.	1
196.	Панель ВРУ П4 (в сборе)	шт.	1
197.	Щит распределительный ЩР1 (в сборе)	шт.	1
198.	Щит распределительный ЩР2 (в сборе)	шт.	1
199.	Щит распределительный ЩР3.1 (в сборе)	шт.	1
200.	Щит распределительный ЩР3.2 (в сборе)	шт.	1
201.	Щит распределительный ЩР4 (в сборе)	шт.	1
202.	Щит распределительный ЩР5 (в сборе)	шт.	1
203.	Щит распределительный ЩО1 (в сборе)	шт.	1
204.	Щит распределительный ЩАО1 (в сборе)	шт.	1
205.	Водомеры Dual(i) 65/20 Ду-65 с обводной линией с передатчиком импульсов (GROEN)	шт.	2
206.	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл.	2
207.	Счетчик холодной воды мокроходный без импульсного выхода DN20 Groen	шт.	1
208.	Счетчик воды универсальный 40X латунь - ДГ+КМЧ	шт.	1
209.	Счетчик холодной воды мокроходный без импульсного выхода DN20 Groen	шт.	1
210.	Насосная зоз,-пит,установка типа COR Helix V 602/SKw-EB-R Q=7,74 м3/ч, H=10м.вод.ст с щитом управления Wilo	компл.	1
211.	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина шт.ока 50 мм (класс точности 1,5)	компл.	2
212.	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	5
213.	Электрический водонагреватель ATLANTIC CORHYDRO 750L	шт.	4
214.	Оповещатель ОПОП 2-35 12В	шт.,	48
215.	Оповещатель световой "ВЫХОД" ОПОП 1-8	шт.	32
216.	Оповещатель световой "ВЫХОД" + стрелка ОПОП 1-8	шт.	8
217.	Источник питания резервированный ИВЭПР 12/2 2x12-Р БР	шт.	1
218.	Аккумуляторная батарея РТК-BATTERY12-7	шт.	2
219.	Релейный модуль РМ-4К	шт.	4
220.	ГЛОНАСС приемник для ЧС-1-02-2	шт.	1
221.	Часы электронные офисные Кварц-2С (зел.)	шт.	11
222.	Часовая станция ЧС-1-02-2 19" 2U	шт.	1

223.	Вторичные уличные часы 5-Т-У	шт.	1
224.	ИБП 1500 ВА	шт.	1
225.	Световой маяк	шт.	3
226.	Радио-звуковой маяк со световой индикацией	шт.	1
227.	Настенная индукционная система VERT-50 локатор	шт.	2
228.	Жируловитель под мойку EVO STOK OIL 0.5-25	шт.	11
229.	Дренажный насос SUB 557 P UNIPUMP	шт.	4
230.	Насосная противопожарная установка типа CO 2 Helix V 1002/SK-FFS-R-05 Q=9м3/ч, H=10м.вод.ст. с щитом управления Wilo	компл.	1
231.	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	3
232.	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина шт.ока 50 мм (класс точности 1,5)	компл.	1
233.	Насос циркуляционный Willo Yonos MAXO-Z 25/0.5-7	шт.	1
234.	Тепловой пункт Ридан™ серии УВ_Узел ввода	шт.	1
235.	Тепловой пункт Ридан™ серии УВ_Узел ввода БТП-Г_Тепловой пункт для системы ГВС двухступенчатой с моноблоком	шт.	1
236.	Тепловой пункт Ридан™ серии БТП-О/В_Тепловой пункт для системы отопления или вентиляции с теплообмен	шт.	1
237.	Извещатель охранный магнито-контактный адресный ИО 10220-2	шт.	17
238.	Извещатель охранный объемный оптико-электронный адресный ИО 40920-2	шт.	1
239.	Извещатель охранный поверхностный адресный ИО 32920-2	шт.	6
240.	Извещатель охранный поверхностный (Шт.ора) адресный ИО 30920-2	шт.	1
241.	Элемент дистанционного управления ИР 513-10	шт.	1
242.	Адресная метка АМ-1	шт.	1
243.	Извещатель пожарный дымовой адресно—аналоговый ИП 212-64	шт.	22
244.	Извещатель пожарный тепловой адресно-аналоговый ИП 101—29—PR	шт.	2
245.	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-11ИКЗ	шт.	3
246.	Адресная метка охранный АМ-4	шт.	1
247.	Изолятор шлейфа ИЗ-1	шт.	6
248.	Изолятор шлейфа ИЗ-1	шт.	1
249.	Извещатель охранный магнитоконтактный адресный ИО 10220-2	шт.	1
250.	Извещатель охранный объемный оптико-электронный адресный ИО 40920-2	шт.	1
251.	Извещатель охранный поверхностный адресный ИО 32920-2	шт.	1
252.	Извещатель охранный поверхностный (Штора) адресный ИО 30920-2	шт.	1

253.	Извещатель охранный точечный электроконтактный ТРК-1	шт.	1
254.	Элемент дистанционного управления ИР 513-10	шт.	1
255.	Адресная метка АМ-1	шт.	1
256.	Закладной элемент, 1,5 м	шт.	3
257.	Кронштейн 1.К1-1,5-1,0	шт.	3
258.	Опора несилловая трубчатая прямостоечная 7,0-1,5	шт.	3
259.	Закладной элемент, 1,5 м	шт.	7
260.	Кронштейн 1.К1-1,5-1,0	шт.	7
261.	Опора несилловая трубчатая прямостоечная 7,0-1,5	шт.	7
262.	Щит ЯУО1 (в сборе)	шт.	1
263.	Щит ЯУО2 (в сборе)	шт.	1
264.	Закладной элемент, 1,5 м	шт.	1
265.	Кронштейн 1.К1-1,5-1,0	шт.	1
266.	Опора несилловая трубчатая прямостоечная 7,0-1,5	шт.	1
267.	Плита электрическая, 4 конфорки, без жарочного шкафа, время разогрева 30 мин., инвентарная полка, нержавеющей сталь, мощность 12кВт, 380В, 900*830*900	шт.	2
268.	Аппарат контактной обработки АКО-80/2Н-Ч-00, чугунная поверхность 2х395х650 мм, 1 гладкая - 1 рифленая, 700 серия, 802х750х470 мм, 9 кВт, 400 В, настольный, вся нерж.	шт.	1
269.	Приточно-вытяжной островной зонт, потребляемая мощность: 0,2 кВт, электроснабжение: 220В/50Гц, нержавеющей сталь AISI 430, сопротивление вытяжного фильтра при расходе воздуха 500 м3/ч: не более 7 кг кв. м, 1800*2000*400 мм	шт.	1
270.	Вытяжной зонт пристенный, 0,2 кВт, 220В/50/Гц, нержавеющей сталь AISI 430, 1000*1000*400 мм	шт.	2
271.	Пароконвектомат ПКА 6-1/1ПП2 (парогенератор, 6хGN-1/1, 120 установленных + память на 360 доп. программ приготовления, 6хGN-1/1, автоматическая мойка, вся нерж, без г/емкостей, в комплекте с водоумягчителем)	шт.	1
272.	Подставка под пароконвектомат ПК-6МС (6 уровней GN-1/1, вся нерж.) сварная	шт.	2
273.	Котел пищеварочный, геометрический объем 100 л, номинальная мощность N=18,9кВт, 800*800*850 мм	шт.	1
274.	Кипятильник электрический непрерывного действия, 12кВт, 450*360*560 мм	шт.	1
275.	Подставка под кипятильник ПК-Б-400.400.870-02 (ПК-870)	шт.	1
276.	Ванна моечная, 630*630*870 мм	шт.	6
277.	Машина для нарезки сырых и вареных продуктов, протирки вареных, производит. 350-600 кг/ч, 1,0 кВт, 380 В, 600*340*650 мм	шт.	2
278.	Камера холодильная POLAIR КХН-2,94 модульная из сэндвич-панелей толщиной 80 мм, полезный объем холодиль.камеры - 4,41 куб.м, 1360*1360*2200 мм	шт.	1
279.	Холодильная машина POLAIR сплит-системы "POLAIR Standart" среднетемпературная, 0,76 кВт, 380В/3Ф/50Гц,	шт.	1

	размеры внешнего блока 490*320*738 мм, размеры внутреннего блока 415*420*300 мм		
280.	Холодильник, полезный объем холодильной камеры - 144 л; НТО 15 л; 0,135 кВт, 220В/50Гц, 480*590*1145 мм	шт.	1
281.	Стол для обработки рыбы с мойкой, мойка 500*600, глубина 300 мм, 1300*600*850	шт.	1
282.	Шкаф жарочный 2-секционный, евро.дух.конвекц., пароувлажнение, каждая духовка имеет 1 решетку и 1 противень GN 2/1 530*325*65мм, вся нерж., 380/220В, 12кВт, 840(900)*900*1510 мм	шт.	1
283.	Мясорубка 80 кг/час, реверс, 1 режущий крест, 1 диск подрезной, 1 решетка (5 мм+ сменная 9 мм), 220В, 0,81 кВт, 450*300*580 мм	шт.	1
284.	Привод универсальный, первая скорость 170 об/мин, вторая скорость 330 об/мин, производительность мясорубки 180кг/ч, производительность овощерезательно-протирачного механизма 200-350 кг/ч, 380 В, мощность 1,1 кВт, 540*340*325 мм	шт.	1
285.	Кухонный процессор, 3,7 л, куттер, овощерезка, нож куттера в комплекте, без дисков овощерезки, 0,65 кВт, 220 В, 340*405*570 мм	шт.	1
286.	Холодильный шкаф с глухой дверью (0...+5 °С), объем 700 л, N=0,279 кВт/ч, U=220 В, 740*750*2050 мм	шт.	6
287.	Холодильная камера "POLAIR Standart" низкотемпературная -15.-20 °С модульная из сэндвич-панелей толщиной 80 мм, полезный объем холодиль.камеры -4,41 куб.м, 1360*1360*2200 мм	шт.	1
288.	Холодильная машина POLAIR сплит-системы "POLAIR Standart" низкотемпературная, 1,2 кВт, 380В/3Ф/50Гц, размеры внешнего блока 490*320*738 мм, размеры внутреннего блока 415*420*300 мм	шт.	1
289.	Стол охлаждаемый NICOLD GN 11/TN (1390x700x850)	шт.	2
290.	Картофелечистка, 150 кг/час, в комплекте мезгосборник, макс.загрузка 7 кг, 0,37 кВт, 380 В, 500*480*800 мм	шт.	1
291.	Сушилка для рук, время сушки 12 сек, уровень шума 70 дБ, 2,3 кВт, 220В, Puff 8847 1401.303	шт.	1
292.	Хлеборезка электрическая BS-31, 220В, 0,37 кВт, 240 бул/час.	шт.	1
293.	Ванна моечная сварная 2-хсекционная, нерж.сталь AISI 430, каркас из оцинкованной стали, 1250*630*870, глубина мойки 400 мм	шт.	2
294.	Ванна ВСМ-Б-2.530-02 (ВМ-2/530) 1210x630x870 мм, 2 секции 530x530x400 мм, ванна-AISI430, каркас-оц.сталь	шт.	1
295.	Ванна ВСМ-Б-3.530-02 (ВМ-3/530) 1790x630x870 мм,3 секции 530x530x400 мм, ванна-AISI430, каркас-оц.сталь	шт.	1
296.	Ноутбук ASUS Laptop F515JA-BQ021T	шт.	1
297.	Рециркулятор бактерицидный настенный (ОРББ-01 исп 2/1 двухламповый), 1Ф, 220В, 50 Гц, потребляемая мощность не более 100ВА. Производительность при бактерицидной эффективности 99,9% составляет 45 м3/час. В комплекте: лампа бактерицидная Сибэст LTC-15-2 шт.. 160*140*620 мм	шт.	1

298.	Облучатель бактерицидный передвижной (четырёхламповый), облученность на расстоянии 1 м, Вт/кв. м, не менее 1,5. Возможно применение: лампа бактерицидная TUV-30WUV-C (PHILIPS), 220 В, 50 Гц	шт.	2
299.	Холодильник, полезный объем холодильной камеры - 144 л; НТО 15 л; 0,135 кВт, 220В/50Гц, 480*590*1145 мм	шт.	1
300.	Системный блок в Windows 10, монитор, клавиатура с мышью, фильтр на 5 гнезд	компл.	1
301.	Облучатель бактерицидный настенный U=220В, N=0,1 кВт. 1070*140*80 мм	шт.	3
302.	Ванна моечная, 630*630*870 мм	шт.	1
303.	Аппарат для УВЧ терапии, частота ВЧ колебаний 27, 120МГц, 7 ступеней регулировки выходной мощности от 10 до 80 Вт. Питание 220В/50Гц, 350*554*335 мм	шт.	1
304.	Стерилизатор воздушный, объем камеры 20 л; 1,2 кВт, 220В/50Гц, 590*580*540 мм	шт.	1
305.	Машина стирально-отжимная LG модель WD-F069BD3S, загрузочная масса сухого белья 10 кг, геом.объем барабана 102,7 дм ³ , 1150 об/мин, время одного цикла стирки 31 мин., номинальная мощность элементов нагрева 3,8 кВт, 220-240 Гц	шт.	2
306.	Машина сушильная LG модель TD-V1329EA4. Загрузочная масса 10 кг, объем барабана 201 л, производительность 13 кг/ч, остаточная влажность после сушки 0-10%; N эл.дв.привода=0,4кВт, №л.нагрева =5,94кВт; 220 В, подвод.коммуникации: Диаметр отводящего воздуха 100 мм	шт.	1
307.	Ванна для замачивания 1200x700 мм	шт.	1
308.	Системный блок в Windows 10, монитор, клавиатура с мышью, фильтр на 5 гнезд	компл.	1
309.	Облучатель бактерицидный передвижной (четырёхламповый), облученность на расстоянии 1 м, Вт/кв. м, не менее 1,5. Возможно применение: лампа бактерицидная TUV-30WUV-C (PHILIPS), 220 В, 50 Гц	шт.	1
310.	Каток гладильный, ширина зоны глажения 1000 мм, производительность 15 кг/ч (для х/б белья с остаточной влажностью не более 25%), температура глажения 100-180 °С, скорость глажения 2,5 м/мин, №л.дв.привода=0,072 кВт, №л.нагр.=2,7 кВт, уд.расх.эл.энергии 0,15 кВт.ч/кг, 220В, 450*1180*970 мм	шт	1
311.	Облучатель бактерицидный передвижной (четырёхламповый), облученность на расстоянии 1 м, Вт/кв. м, не менее 1,5. Возможно применение: лампа бактерицидная TUV-30WUV-C (PHILIPS), 220 В, 50 Гц	шт.	8
312.	Телевизор. Тип дисплея LED, 55 дюймов, (Voltage, Hz) 100-240 Вольт, 50-60 Гц, электропотребление 0,3W, 1245*730*78 мм	шт.	6
313.	Мойка двухчашечная, 1000*600*870 мм	шт.	6
314.	Системный блок в Windows 10, монитор, клавиатура с мышью, фильтр на 5 гнезд	компл.	1
315.	Системный блок в Windows 10, монитор, клавиатура с мышью, фильтр на 5 гнезд	компл.	1

316.	Сушилка для рук, время сушки 12 сек, уровень шума 70 дБ, 2,3 кВт, 220В, Puff 8847 1401.303	шт.	4
317.	Системный блок в Windows 10, монитор, клавиатура с мышью, фильтр на 5 гнезд	компл.	7
318.	Телевизор, диагональ 32 дюйма, 200 Гц (PQI)	шт.	1
319.	Мойка двухчашечная, 1000*600*870 мм	шт.	1