



АДМИНИСТРАЦИЯ ХОЛМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 ноября 2019 года № 805

г. Холм

О передаче имущества в собственность Холмского муниципального района

В соответствии с Положением о порядке управления муниципальными унитарными предприятиями муниципального образования «Холмский муниципальный район», утвержденным решением Думы Холмского муниципального района от 26.03.2013 № 265, Администрация Холмского муниципального района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Передать из собственности Холмского городского поселения в собственность Холмского муниципального района нижеперечисленное оборудование:

№ п/п	Адрес местоположения	Наименование	Ед. изм	К-во	Цена ед., руб.	Стоимость, руб.
1.	Новгородская область, Холмский район, г. Холм, ул. Зиновьева, 35а, артезианская скважина № 2-71	Блок- контейнер	1	шт.	377062,04	377 062,04
		Фундамент свайно-винтовой	6	шт.	1459,33	8 755,98
		Фильтр обезжелезивания и предфильтрации с автоматическим клапаном	3	шт	88461,44	265 384,32
		Узел дозации гипохлорита натрия 10% с выносным контроллером	1	к-т	31 915,00	31 915,00
		Накопительная ёмкость (для промывки фильтров чистой водой)	1	шт.	30722,00	30 722,00
		Ультрафиолетовый обеззараживатель воды	1	шт.	17 640,00	17 640,00
		Трехходовый кран с сервоприводом- для	3	шт.	23377,15	70 131,45

		переключения потоков воды на промывку фильтров				
		Прибор отопительный	1	шт.	3338,40	3 338,40
		Труба	10	м	284,90	2 849,00
		Кольца железобетонные	2	шт.	11879,00	23 758,00
		Крышка для колодца	1	шт.	5648,00	5 648,00
		Люк	1	шт.	5278,00	5 278,00
		Частотный преобразователь для скважинных насосов в комплекте с датчиками давления	1	шт.	36818	36 818,00
		Насос для промывки фильтров	1	шт.	53014,00	5 3014,00
Итого:						932 314,19
2.	Новгородская область, Холмский район, г. Холм, ул. Урицкого, 53г, артезианская скважина № 2487	Блок- контейнер	1	шт.	377062,04	377 062,04
		Фундамент свайно-винтовой	6	шт.	1459,33	8 755,98
		Фильтр обезжелезивания и предфильтрации с автоматическим клапаном	2	шт.	88461,44	15 8594,89
		Узел дозации гипохлорита натрия 10% с выносным контроллером	1	к-т	31 915,00	31 915,00
		Накопительная ёмкость (для промывки фильтров чистой водой)	1	шт.	30722,00	30 722,00
		Ультрафиолетовый обеззараживатель воды	1	шт.	17 640,00	17 640,00
		Трехходовый кран с сервоприводом- для переключения потоков воды на промывку фильтров	2	шт.	23377,15	70 131,45
		Прибор отопительный	1	шт.	3338,40	3 338,40
		Труба	10	м	284,90	2 849,00
		Кольца железобетонные	2	шт.	11879,00	23 758,00
		Крышка для колодца	1	шт.	5648,00	5 648,00
		Люк	1	шт.	5278,00	5 278,00
		Частотный преобразователь для скважинных насосов в комплекте с датчиками давления	1	шт.	36818	3 6818
		Насос для промывки фильтров	1	шт.	53014,00	53 014,00
Итого:						820 475,60
3.	Новгородская	Блок- контейнер	1	шт.	377062,04	377 062,04

	я область Холмский район, г. Холм, ул. Калитина, 25 а. артезианская скважина № 3-63	Фундамент свайно-винтовой	6	шт.	1459,33	8 755,98
		Фильтр обезжелезивания и предфильтрации с автоматическим клапаном	3	шт	88461,44	265384,32
		Узел дозации гипохлорита натрия 10% с выносным контроллером	1	к-т	31 915,00	31 915,00
		Накопительная ёмкость (для промывки фильтров чистой водой)	1	шт.	30722,00	30 722,00
		Ультрафиолетовый обеззараживатель воды	1	шт.	17 640,00	17 640,00
		Трехходовый кран с сервоприводом- для переключения потоков воды на промывку фильтров	3	шт.	23377,15	70 131,45
		Прибор отопительный	1	шт.	3338,40	3 338,40
		Труба	10	м	284,90	2 849,00
		Кольца железобетонные	2	шт.	11879,00	23 758,00
		Крышка для колодца	1	шт.	5648,00	5 648,00
		Люк	1	шт.	5278,00	5 278,00
		Частотный преобразователь для скважинных насосов в комплекте с датчиками давления	1	шт.	36818	3 6818
		Насос для промывки фильтров	1	шт.	53014,00	53 014,00
		Итого:				
4.	Новгородская область Холмский район, г. Холм, Сержанта Меркулова, 36а, артезианская скважина № 24-80	Блок- контейнер	1	шт.	377062,04	377 062,04
		Фундамент свайно-винтовой	6	шт.	1459,33	8 755,98
		Фильтр обезжелезивания и предфильтрации с автоматическим клапаном	3	шт	88461,44	265 384,32
		Узел дозации гипохлорита натрия 10% с выносным контроллером	1	к-т	31 915,00	31 915,00
		Накопительная ёмкость (для промывки фильтров чистой водой)	1	шт.	30722,00	30 722,00
		Ультрафиолетовый обеззараживатель воды	1	шт.	17 640,00	17 640,00
		Трехходовый кран с сервоприводом- для	3	шт.	23377,15	70 131,45

		переключения потоков воды на промывку фильтров				
		Прибор отопительный	1	шт.	3338,40	3 338,40
		Труба	10	м	284,90	2 849,00
		Кольца железобетонные	2	шт.	11879,00	23 758,00
		Крышка для колодца	1	шт.	5648,00	5 648,00
		Люк	1	шт.	5278,00	5 278,00
		Частотный преобразователь для скважинных насосов в комплекте с датчиками давления	1	шт.	36818	36 818,00
		Насос для промывки фильтров	1	шт.	53014,00	53 014,00
					Итого:	932 314,19
5.	Новгородская область Холмский район, г. Холм, ул. Луначарского, ба, артезианская скважина № 12-64	Блок- контейнер	1	шт.	377062,04	377 062,04
		Фундамент свайно-винтовой	6	шт.	1459,33	8 755,98
		Фильтр обезжелезивания и предфильтрации с автоматическим клапаном	3	шт.	88461,44	26 5384,32
		Узел дозации гипохлорита натрия 10% с выносным контроллером	1	к-т	31 915,00	31 915,00
		Накопительная ёмкость (для промывки фильтров чистой водой)	1	шт.	30722,00	30 722,00
		Ультрафиолетовый обеззараживатель воды	1	шт.	17 640,00	17 640,00
		Трехходовый кран с сервоприводом- для переключения потоков воды на промывку фильтров	3	шт.	23377,15	70 131,45
		Прибор отопительный	1	шт.	3338,40	3 338,40
		Труба	10	м	284,90	2 849,00
		Кольца железобетонные	2	шт.	11879,00	23 758,00
		Крышка для колодца	1	шт.	5648,00	5 648,00
		Люк	1	шт.	5278,00	5 278,00
		Частотный преобразователь для скважинных насосов в комплекте с датчиками давления	1	шт.	36818	36 818,00
		Насос для промывки фильтров	1	шт.	53014,11	53 014,11

		Итого:	932 314,30
		Всего:	4549732,47

2. Включить в казну Холмского муниципального района вышеуказанное имущество.

3. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации Холмского муниципального района в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».

**Первый заместитель
Главы администрации
муниципального района**

Т.А. Прокофьева