



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
НАРО-ФОМИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ

от 11.08.2020 № 9/50

г. Наро-Фоминск

**О приеме в муниципальную собственность Наро-Фоминского городского округа
Московской области объектов недвижимого и движимого имущества,
безвозмездно передаваемых ООО «Землетека-сервис»**

Рассмотрев представленные материалы, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением о порядке приема-передачи в собственность Наро-Фоминского городского округа Московской области имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности, собственности юридических и физических лиц, утвержденным решением Совета депутатов Наро-Фоминского городского округа Московской области от 24.07.2018 № 6/22, Уставом Наро-Фоминского городского округа Московской области, Совет депутатов Наро-Фоминского городского округа Московской области **решил**:

1. Принять в муниципальную собственность Наро-Фоминского городского округа Московской области объекты недвижимого и движимого имущества, безвозмездно передаваемые ООО «Землетека-сервис», согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему решению.

2. Разместить настоящее решение на официальном сайте органов местного самоуправления Наро-Фоминского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

**Председатель
Совета депутатов Наро-Фоминского
городского округа**



А.С. Шкурков

000669

Перечень недвижимого имущества, безвозмездно передаваемого ООО «Землетека-сервис» в муниципальную собственность Наро-Фоминского городского округа Московской области

№ п/п	Наименование объекта	Местонахождение	Кадастровый номер	Характеристики/ состав
1	Сооружение (водозаборный узел)	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое)	50:26:0090805:543	Площадь - 173 кв. м/ состав: 1. сооружение бытовое ВЗУ; 2. скважина водозаборная (рабочая), глубиной 90 м; 3. скважина водозаборная (резервная), глубиной 90 м.
2	Очистные сооружения канализации	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое)		Производительностью 100 м.куб/сутки.
3	Водопроводная внутрипоселковая сеть	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Лесное)		Общая протяженность - 4102 м/ состав: Труба полиэтиленовая ПЭ-100 SDR17 225*13,4 питьевая 228 пог.м; Труба полиэтиленовая ПЭ-100 SDR17 160*9,5 питьевая 264 пог.м; Труба полиэтиленовая ПЭ-100 SDR17 110*6,6 питьевая 2172 пог.м; Труба полиэтиленовая ПЭ-100 SDR17 63x3,8 питьевая 1438 пог.м; Колодец из ЖБИ d 1,0 м - 60 шт.; Колодец из ЖБИ d 1,5м - 4 шт.

6	Водопроводная внутрипоселковая сеть	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Шапкино Парк)	Общая протяженность - 3868 м/ состав: Труба ПЭ 100 SDR 17 - 40*2,4 питьевая 40 пог.м; Труба ПЭ 100 SDR 17 - 63 x 3,8 питьевая 984 пог.м; Труба ПЭ 100 SDR 17 - 110 x 6,6 питьевая КОС 2436 пог.м; Труба ПЭ 100 SDR 17 - 160 x 9,5 питьевая 408 пог.м; Колодец (из ЖБИ d 2,0м.) с прибором учёта воды посёлком "Шапкино Парк" – 1 шт.; Колодец (из ЖБИ d 1,5 м) - 24 шт.; Колодец (из ЖБИ d 1,0 м) - 34 шт.	
7	Канализационная внутренняя система	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Лесное)	Общая протяженность – 4178 м/ состав: Трубы НПВХ 160 мм (самотёчная канализация) 3246 пог.м; Трубы НПВХ диам. 200мм (самотёчная канализация) 582 пог.м; Трубы Ø 110 мм SDR 17 ПЭ 100 (НАПОРНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ) 350 пог.м; Колодец ЖБИ d 1,0 м -120 шт.; КНС-1 (ЖБИ d 1,5 м.) I Q=18,0м3/ч, H=15м; КНС-2 (ЖБИ d 1,0 м) 2 более 5 м3 /ч; КНС-3 (ЖБИ d 1,0 м) 2 более 5 м3 /ч.	
8	Канализационная внутренняя система	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Шапкино Парк)	Общая протяженность – 3624,7 м/ состав: Труба ПЭ 100 SDR 17 - 110 x 6,6 питьевая КОС (напорная канализация) 432 пог.м; Труба НПВХ НК 160x4,0(SN4) серия ПРО (самотёчная канализация) 3192,7 пог.м; Колодец из ЖБИ с чугунным люком (тяжёлый) – 144 шт.	
9	Земельный участок	Московская область, р-н Наро-Фоминский, сельское поселение Ташировское	Площадь - 1526 кв.м.	50:26:0090805:612
10	Земельный участок	Московская область, р-н Наро-Фоминский, сельское поселение Ташировское	Площадь - 2744 кв.м.	50:26:0090805:614

Перечень движимого имущества, безвозмездно передаваемого ООО «Землетек-сервис» в муниципальную собственность Наро-Фоминского городского округа Московской области

№ п/п	Наименование объекта	Местонахождение	Характеристики/ состав/ количество
1	Дренажный насос	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	Grundfos Unilift KP150-A-1 1*230 Вт – 1 шт.
2	Скваженный насос	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	Насос скважинный SP 30-7, погружной двигатель MS4000, каждый 14 м ³ /ч, Н=117 – 2 шт.
3	Комплексе дозирования	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	603 EVO – 1 шт.
4	УФ стерилизатор	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	УОВ-УФТ-А-1-500, более 30 м ³ /ч – 1 шт.
5	Колонна аэрации	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	Д150 1М в комплекте- 2шт.
6	Фильтр обезжелезиватель с блоком управления	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	Тип напорного бака обезжелезивания 3672 – 4 шт.
7	Фильтр умягчитель с блоком управления	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	Тип напорного бака умягчения 2472 – 1 шт.
8	Счетчик воды	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	ВСХН-50 (не более 90 куб. м в час) – 6 шт.
9	Мембранный бак	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	2 шт.
10	Частотный преобразователь	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	ОВЕН ПЧВ3-11К8 - 2шт.
11	Забор вокруг ВЗУ	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), водозаборный узел	Длина - 80,6м; высота – 2 м; ворота распашные 4,5м; калитка - 1шт.
12	Забор вокруг очистных сооружений	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), очистные сооружения	Длина - 105м; высота – 2 м; ворота распашные

13	Щит управления для счетчиков ЭХО-Р	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), очистные сооружения	2 шт.
14	УФ установка для ОС	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), очистные сооружения	ОВ-УФТ-С-20- 1 шт.
15	Воздуходувка для очистных	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), очистные сооружения	RSS 40, 2,0 кВт
16	Установка Тверь-50	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), очистные сооружения	1 шт.- 50 куб.м./ сутки
17	Установка Тверь-50	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), очистные сооружения	1 шт.- 50 куб.м./ сутки
18	Ультразвуковой расходомер	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Луговое), очистные сооружения	ЭХО-Р-02 - 2шт.
19	Насос Grundfos	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Лесное), канализационная внутренняя система КНС №1	SEG 40.12.2.50B - 2шт., производительность Q=18,0м3/ч, H=15м, каждый
20	Насос	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Лесное), канализационная внутренняя система КНС №2	2 шт., производительностью, не более 5 м3 /ч каждый
21	Насос	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Лесное), канализационная внутренняя система КНС №3	2 шт., производительностью, не более 5 м3 /ч каждый
22	Щит управления Grundfos	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Лесное), канализационная внутренняя система КНС №1	1 шт.
23	Насос Grundfos	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Шапкино Парк), канализационная внутренняя система, КНС№1	2 шт., Q=23,0м3/ч, H=20м
24	Щит управления Grundfos	Московская область, Наро-Фоминский район, вблизи д. Шапкино (п. Шапкино Парк), канализационная внутренняя система, КНС№1	1 шт.