



РЕСПУБЛИКА КРИМ
БАХЧИСАРАЙСКИЙ РАЙОН
ПІЩАНІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА

РЕСПУБЛИКА КРЫМ
БАХЧИСАРАЙСКИЙ РАЙОН
ПЕСЧАНОВСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ

КЪЫРЫМ ДЖУМХУРИЕТИ
БАГЪЧАСАРАЙ БОЛЮГИНИНЪ
ПЕСЧАНОЕ КОЙ ШУРАСЫ

РЕШЕНИЕ
Внеочередной 48-й сессии 02 созыва

6 февраля 2023г.

№ 348

*О внесении изменений в Решение 42 – ой сессии
Песчановского сельского совета 2-го созыва № 307
от 12.09.2022 г. «О передаче из муниципальной
собственности муниципального образования
Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района
Республики Крым в государственную собственность
Республики Крым, объектов водоснабжения и водоотведения,
расположенных на территории Песчановского сельского
поселения Бахчисарайского района Республики Крым»*

В соответствии со статьями 83, 84 Конституции Республики Крым, 7, 28, 41 Закона Республики Крым от 29 мая 2014 года № 5–ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым», статьями 2, 11 Закона Республики Крым от 08 августа 2014 года № 46–ЗРК «Об управлении и распоряжении государственной собственностью Республики Крым», Федеральным законом № 131-ФЗ от 06 октября 2003 года «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», распоряжением Совета министров Республики Крым от 31.01.2015 № 265 «О вопросах управления имуществом», Уставом муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым, п. 40 Поручения Главы Республики Крым Аксёнова С.В. от 30.08.2022 № 1/01-32/4654

ПЕСЧАНОВСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ РЕШИЛ:

1. Внести изменения в Решение 42 – ой сессии Песчановского сельского совета 2-го созыва № 307 от 12.09.2022 г. «О передаче из муниципальной собственности муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым в государственную собственность Республики Крым, объектов водоснабжения и водоотведения, расположенных на территории Песчановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики», а именно:

- преамбулу (наименование) Решения читать в следующей редакции: «О даче согласия на передачу имущества водопроводно-канализационного хозяйства из муниципальной собственности муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым в собственность Республики Крым и утверждении перечня передаваемого имущества из

муниципальной собственности муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым в собственность Республики Крым»;

- п.1 Решения читать в следующей редакции: «1. Дать согласие на передачу имущества водопроводно-канализационного хозяйства из муниципальной собственности муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым в собственность Республики Крым».

- дополнить решение пунктом «Утвердить перечень имущества водопроводно-канализационного хозяйства передаваемого из муниципальной собственности муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым в собственность Республики Крым, расположенного на территории Песчановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым согласно Приложению 1».

2. Настоящее решение подлежит обнародованию на официальном Портале Правительства Республики Крым на странице Бахчисарайского муниципального района в разделе – Органы местного самоуправления Муниципальные образования Бахчисарайского района, подраздел Песчановское сельское поселение (<http://bahch.rk.gov.ru/>), а также на сайте администрации Песчановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым в сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего решения оставляю за собой.

Председатель
Песчановского сельского совета



Кузнецова Е.Н.



**Приложение 1
к Решению внеочередной 48-й сессии
02 созыва от 06.02.2023 г. № 348**

Перечень имущества водопроводно-канализационного хозяйства, передаваемого из муниципальной собственности муниципального образования Песчановское сельское поселение Бахчисарайского района Республики Крым в собственность Республики Крым

| № п/п | Вид объекта недвижимости, назначение, наименование имущества, вид разрешенного использования | Местоположение, адрес | Технические характеристики, год завершения строительства, кадастровый номер, инвентарный номер |
|-------|--|---|---|
| 1. | Напорный коллектор от КНС-3 до очистных сооружений | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Песчаное | Общая протяженность - 4794 п. м, диаметр -219 - 275 мм; материал ПЭ 100, сталь, асбестоцемент, из них: протяженность - 2194 п. м; материал - ПЭ 100; диаметр -250 мм; протяженность - 1380 п. м (в составе 80 п. м от КНС-3 до врезки в новый коллектор); диаметр -219 мм; материал - сталь; протяженность - 1300 п. м; материал - асбестоцемент; диаметр - 275 мм |
| 2 | Напорный коллектор КНС «Алые паруса» | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Песчаное | Протяженность - 1800 п. м; материал - ПЭ100 SDR 17 160*9,5; диаметр - 150 мм |
| 3. | Самотечный коллектор КНС «Алые паруса». | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Песчаное | Протяженность - 900 п. м; материал - ПЭ100 SDR 26; диаметр - 250 мм |
| 4. | Напорный коллектор от КНС «Песчаное» до центрального коллектора | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Песчаное | Протяженность - 800 п. м; диаметр - 100 мм; материал - ПЭ |
| 5. | Канализационная насосная станция, в составе: | Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с Песчаное, ул Набережная, 2 - а | Производительность - 144 куб. м/час. |
| 5.1 | Нежилое здание, Здание канализационной станции КНС | | Площадь - 183.7 кв. м; этажность - 2, в том числе подземный 1; материал наружных стен - известняк; год завершения строительства - 1982, в составе: Встроенная приемная емкостью: объемом - 50 куб. м 90:01:130101:26 |
| 5.2 | Нежилое здание, здание электроздвижки | | Площадь - 9,1 кв. м; этажность - 1; материал наружных стен - кирпич; год завершения строительства - 1972; 90:01:130101:25 |
| 5.3. | Нежилое здание, здание охраны | | Площадь - 5.9 кв. м; 90:01:130101:32 |
| 5.4 | Здание нежилое (помещение дежурного машиниста) | | Площадь - 11,1 кв. м; этажность - 1; материал наружных стен - деревянные щиты |

| № п/п | Вид объекта недвижимости, назначение, наименование имущества, вид разрешенного использования | Местоположение, адрес | Технические характеристики, год завершения строительства, кадастровый номер, инвентарный номер | |
|-------|--|---|--|--|
| 5.5 | Фекальный циркуляционный насос | | Тип - ФГ-144; эл.двигатель АО2-81-4УЗ-1460, 40квт; год выпуска - 1979 | |
| 5.6 | Фекальный циркуляционный насос | | Тип - ФГ-144; эл.двигатель ВЗ-200LX30-1460, 30квт;; год выпуска - 1979 | |
| 5.7 | Шкаф управления | | Количество – 1 шт. | |
| 5.8 | Ограждение | | Протяженность – 30 п. м; материал – сетка-рабица | |
| 5.9 | Насосный агрегат | | Тип - СД 160/45, эл.двигатель ТЕМР SHC 32, год выпуска - 2022г.выпуска (№-15866797, 37кВт) | |
| 5.10 | Дизель-генераторная установка с двигателем | | Марка - ГСФ-100БК; двигатель – 1 Дб, 10 кВт | |
| 6. | Канализационная насосная станция (КНС «Песчаное»), в составе: | | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Песчаное, ул. Комарова | |
| 6.1 | Вагончик | | | Площадь – 15 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — металл |
| 6.2 | Приемная емкость | | | Объем – 10 куб. м; материал – сталь |
| 6.3 | Отстойник | | | Объем – 10 куб. м; материал – сталь |
| 6.4 | Фекальный циркуляционные насос | | Тип - СМ-100-65-200-4 УХЛЗ.1 | |
| 6.5 | Фекальный циркуляционные насос | | Тип - СМ-100-65-200-4 УХЛЗ.1 | |
| 6.6 | Шкаф управления | | Количество – 1 шт. | |
| 6.7 | Прибор учета сточных вод | | Тип - УРЖ 2 КМ, №-5140, год выпуска - 2011 | |
| 7. | Канализационная насосная станция (КНС детского сада «Алые паруса» на 140 мест), в составе: | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Песчаное, ул. Бабича | Введена в эксплуатацию в 2021 году. | |
| 7.1. | Здание КНС с приемным резервуаром | | Площадь – 48,75 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — железобетон, в составе: Приемный резервуар: объем – 66,26 куб. м | |
| 7.2 | Фекальный насос погружной | | Тип - NP3153 SH 3153.182-2060479, 15квт | |
| 7.3 | Фекальный насос погружной | | Тип- NP3153 SH 3153.182-2060479, 15квт | |
| 7.4 | Прибор учета сточных вод | | Марка - LT-US, №-4191146922; год выпуска - 2020 (очередной срок поверки- 11.09.2024 г.) | |
| 7.5 | Обогреватель | | Марка – Воллс, 0,5квт | |
| 7.6 | Обогреватель | | Марка – Воллс, 0,5квт | |
| 7.7 | Фекальный насос погружной (запасной) | | Тип - NP 3153 SH 3153.182-2060479, 15квт | |
| 7.8 | Вентилятор | | Марка - 5 АИ 63В2 У2 № 191203776, 0,55квт | |
| 7.9 | Вентилятор | | Марка - 5 АИ 63В2 У2 №-181203787, 0,55квт | |

| № п/п | Вид объекта недвижимости, назначение, наименование имущества, вид разрешенного использования | Местоположение, адрес | Технические характеристики, год завершения строительства, кадастровый номер, инвентарный номер |
|-------|--|---|---|
| 7.10 | Вентилятор | | Марка - 5 АИ 63В2 У2 №-1912033780, 0,55кВт |
| 7.11 | Шкаф управления | | №В08102047 |
| 7.12 | Ограждение | | Протяженность – 80 п. м; материал - металл, 3Д |
| 7.14 | Вводно-распределительное устройство | | Марка - ВРУ -1-17-70 |
| 8 | Канализационные очистные сооружения | Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с Песчаное, ул Верхний Городок, д 34-а | Производительность - 1000 куб. м в сутки |
| 8.1 | Нежилое здание, бытовое | | Площадь – 45.1 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — ракушняк; год завершения строительства – 1984 90:01:130101:51 |
| 8.2 | Нежилое здание, Мастерская | | Площадь – 12.4 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — известняк 1; 90:01:130101:46 |
| 8.3 | Нежилое здание, насосная | | Площадь – 15.4 кв. м; материал наружных стен — известняк 90:01:130101:27 |
| 8.4 | Нежилое здание, Склад | | Площадь –3.6 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — известняк 90:01:130101:38 |
| 8.5 | Нежилое здание Склад | | Площадь –14,9 кв.м; этажность — 1; материал наружных стен — известняк |
| 8.6 | Туалет наружный | | Площадь – 3,5 кв.м; этажность — 1; материал наружных стен — дерево |
| 8.7 | Навес | | Материал – металлопрофиль |
| 8.8 | Нежилое здание | | Площадь –16.7 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — ракушняк; 90:01:130101:52 |
| 8.9 | Скважина технической воды | | Глубина – 18 м; дебет – 2 куб. м/час |
| 8.10 | Вагончик (помещение насосной) | | Площадь – 9 кв. м; материал – металл |
| 8.11 | Насос погружной рециркуляционный | | Марка – AF 55 U4-WD, 6,4кВт, 2011 г. выпуска |
| 8.12 | Насос погружной рециркуляционный | | Марка – AF 55 U4-WD, 6,4кВт, 2011г. выпуска |
| 8.13 | Насос погружной перекачивающий | | Марка –L200A, 6,4кВт, 2011г. выпуска |
| 8.14 | Насос погружной перекачивающий | | Марка –L200A, 6,4кВт, 2011г.выпуска |
| 8.15 | Насос циркуляционный фекальный | | Тип –СМ -100-65-2006-2, эл. двигатель 4АМУ-160 М2, 18,5кВт, 2003г.выпуска. |
| 8.16 | Насос циркуляционный | Тип –СМ-80-50-200, | |

| № п/п | Вид объекта недвижимости, назначение, наименование имущества, вид разрешенного использования | Местоположение, адрес | Технические характеристики, год завершения строительства, кадастровый номер, инвентарный номер |
|-------|--|-----------------------|---|
| | фекальный | | эл.двигатель 4А 180S4, 15квт., 1976г. выпуска |
| 8.17 | Воздуходувка №-1 | | Тип - 3D 45B-125K, 22квт, 2011г. выпуска |
| 8.19 | Воздуходувка №-2 | | Тип - 3D 45B-125K, 22квт, 2011г.выпуска |
| 8.19 | Воздуходувка №-3 | | Тип - 3D38B-100K 15квт, 2011г.выпуска |
| 8.20 | Аэротенк (2 ярусный отстойник № 1 (902-2-2)) | | Протяженность - 220 п. м, объем – 722,9 куб. м материал – железобетон, в составе: аэрационная система – трубчатая, диаметр - 63 мм, год постройки – 1984; год модернизации -7.07.11 |
| 8.21 | 2 ярусный отстойник № 2 (902-2-2) | | Объем – 778,8 куб. м; материал – железобетон, в составе: Эрлифт: диаметр – 150 мм; материал - чугун; год постройки - 1984, год модернизации - 07.07.2011 |
| 8.22 | 2 ярусный отстойник № 3 (902-2-2) | | Объем – 766,9 куб. м; материал – железобетон, в составе: Эрлифт: диаметр – 150 мм; материал – чугун; год постройки - 1968 |
| 8.23 | 2 ярусный отстойник № 4 (902-2-2) | | Объем – 740,4 куб. м; материал – железобетон, в составе: Эрлифт: диаметр – 150 мм; материал – чугун; год постройки -1968 |
| 8.24 | Вторичный отстойник № 5 (902-2-2) | | Объем – 113,95 куб. м; материал – железобетон; год постройки -1968, в составе: Эрлифт: диаметр – 150 мм; материал - чугун |
| 8.25 | Вторичный отстойник № 6 (902-2-2) | | Объем – 164,1 куб. м; материал – железобетон; год постройки -1984, в составе: Эрлифт: диаметр – 150 мм; материал - чугун |
| 8.26 | Песколовка № 1 (4-18-36) | | Объем – 16,7 куб. м материал – железобетон, год постройки - 1968 |
| 8.27 | Песколовка № 2 (4-18-36) | | Объем – 21,7 куб. м; материал – железобетон; год постройки - 1984 |
| 8.28 | Иловые площадки каскадного типа КС-02-19 | | Общая площадь – 640 кв. м; количество – 6 шт.; материал – железобетон; год постройки - 1968 (№№ 1-3), |

| № п/п | Вид объекта недвижимости, назначение, наименование имущества, вид разрешенного использования | Местоположение, адрес | Технические характеристики, год завершения строительства, кадастровый номер, инвентарный номер |
|--------|--|--|--|
| | | | 1984 (№№ 4-6) |
| 8.29 | Дизель-генераторная установка | | Тип - С-150 D5; двигатель 6BTA 5,9 G2, 100 кВт |
| 8.30 | Прибор учета сточных вод | | Тип - УРЖ 2 КМ, №-3211, 2018г.выпуска, поверка 19.06.22 |
| 8.31 | Напорный коллектор | | Протяженность 938 п. м; диаметр – 150 мм; материал – сталь |
| 8.32 | Биофильтр №-1-2 | | Объем – 50 куб. м; материал – железобетон |
| 8.33 | Биофильтр №-3-4 | | Объем – 50 куб. м; материал – железобетон |
| 8.34 | Ограждение | | Протяженность – 389 п. м; материал – сетка-рабица |
| 9. | Водопроводная сеть | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Песчаное | Протяженность – 9 000 м; диаметр – 63, 90, 110 мм материал – асбестоцемент, ПЭ |
| 10. | Сооружения гидротехнические, Скважина № 15, в составе: | Республика Крым, р-н Бахчисарайский, на территории Песчановского сельского совета | Глубина – 120 м; дебит – 25 куб. м/час; год завершения строительства – 1977; 90:01:130301:853 |
| 10.1 | Здание насосной станции | | Площадь – 9 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — ракушняк |
| 10.2 | Нежилое здание (помещение ультрафиолетовой очистки) | | Площадь – 6 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — ракушняк |
| 10.3 | Насос | | Марка - ЭЦВ 8-25-110 погружной |
| 10.4 | Частотный преобразователь | | Количество – 1 шт. |
| 10.5 | Сооружения коммунального хозяйства, Башня Рожновского № 15 | Российская Федерация, Республика Крым, р-н Бахчисарайский, на территории Песчановского сельского совета | Объем – 26 куб. м; материал - сталь 90:01:130301:868 |
| 11 | Артезианская скважина № 15/1 | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Песчаное, в 300 м от дороги Вилино - Песчаное | Глубина - 130 м дебит -25 куб/м введена в эксплуатацию в 2021 году. |
| 12. | Артезианская скважина № 49, в составе: | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Песчаное, ул. Набережная в поле 240 м от пруда | Глубина – 130 м; дебит – 21 куб. м/час |
| 12.1 | Насос | | Марка - ЭЦВ 8-25-110 погружной |
| 12.2 | Здание насосной станции | | Площадь – 4,5 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — ракушняк |
| 12.3 | Здание насосной станции | | Площадь – 3 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — ракушняк |
| 12.3.1 | Колодец запорной арматуры и учета | | Площадь-4 кв. м; материал - ракушняк |
| 12.4 | Частотный преобразователь | | Тип - GinVt GD 200F-011G/015-P-4 |
| 12.5 | Ограждение | | Протяженность – 120 п. м;материал – железобетонные плиты |
| 13 | Артезианская скважина №110, в составе: | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Песчаное, | Глубина – 120 м; дебит – 20 куб. м/час |
| 13.1 | Здание насосной станции | | Площадь – 15 кв. м; |

| № п/п | Вид объекта недвижимости, назначение, наименование имущества, вид разрешенного использования | Местоположение, адрес | Технические характеристики, год завершения строительства, кадастровый номер, инвентарный номер |
|-------|--|---|---|
| | | ул. Верхний городок, возле ЛОКУ ДОК «Южный» | этажность — 1; материал наружных стен — известняк |
| 13.2 | Щит управления с частотным преобразователем | | Количество — 1; марка частотного преобразователя — Русэлком RI100-0116-4 |
| 14 | Сооружения коммунального хозяйства, Водопроводная сеть водоснабжения с. Береговое | Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с. Береговое | Протяженность — 9529 м; диаметр — 50, 63, 90, 110 мм; материал — ПЭ, асбестоцементные, чугунные; год завершения строительства 2008; 90:01:130201:3200 |
| 15 | Артезианская скважина № 19 (гос. номер 37) в составе: | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Береговое, | Глубина — 160 м; дебит — 20 куб. м/час |
| 15.1. | Здание насосной станции | ул. Нагорная, напротив дома 21, западная окраина села | Площадь — 5 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — ракушняк |
| 15.2 | Насос | | Марка - ЭЦВ 10 -63-110 |
| 15.3 | Щаф управления | | Количество — 1 шт. |
| 15.4 | Сооружения водозаборные, Башня Рожновского № 19 | Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с Береговое, ул Нагорная | Объем — 72 куб. м; год завершения строительства — 2009 90:01:130201:3037 |
| 15.5 | Сооружения водозаборные, Башня Рожновского № 19/1 | Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с Береговое, ул Нагорная | Объем — 72 куб. м; год завершения строительства — 2009 90:01:130201:3038 |
| 16 | Сооружения коммунального хозяйства, Артскважина 18, в составе: | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Береговое, 2 км юго-западнее села (шелковичные посадки) | Глубина — 139 м; дебит — 20 куб. м/час; год завершения строительства 1965; 90:01:000000:3333 |
| 16.1 | Здание насосной станции | | площадь — 6 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — ракушняк |
| 16.2 | Щит управления | | Количество - 1 шт. |
| 16.3 | Насос | | Марка - ЭЦВ 8-25-110 |
| 17 | Артезианская скважина № 17, в составе: | Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Береговое, | Глубина — 120 м; дебит — 20 куб. м/час |
| 17.1 | Здание насосной станции | ул. Большая Морская, северная окраина села возле р. Западный Булганак | Площадь — 5 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — ракушняк |
| 17.2 | Щит управления | | Количество — 1 шт. |
| 17.3 | Насос | | Марка - ЭЦВ 8-25-110 |
| 18 | Сооружения канализации, Самотечный канализационный коллектор с. Береговое | Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с Береговое | Протяженность — 666 м; год завершения строительства — 1986; 90:01:130201:3199 |
| 19 | Канализационная насосная станция «Береговое», в составе: | Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с Береговое, | Производительность - 54куб.м /час; введена в эксплуатацию в 1985 году |
| 19.1 | Здание КНС с приемной камерой | ул. Морская Большая, у дома №7а | Площадь — 31,39 кв. м; этажность — 1; материал наружных стен — известняк, в составе приемная камера: объем — 6 куб. м; |

| № п/п | Вид объекта недвижимости, назначение, наименование имущества, вид разрешенного использования | Местоположение, адрес | Технические характеристики, год завершения строительства, кадастровый номер, инвентарный номер |
|----------|--|---|--|
| 19.2 | Насос циркуляционный фекальный | | подземная часть – железобетонная. Тип - 1ПБ 63/22.5, 15 квт 1985 г. выпуска |
| 20 | КОС с. Береговое, в составе: | Республика Крым, р-н Бахчисарайский, с Береговое, ул. Большая Морская, д 2в | |
| 20.1 | Нежилое здание, Станция очистных сооружений | | Площадь – 100,8 кв. м; этажность — 2; материал наружных стен — природный камень; год завершения строительства – 1975; 90:01:130401:1380 |
| 20.2 | Пруд-накопитель | | Площадь -3,655 га; глубина – 4 м |