**ПРЕДСТАВИТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ**

**ОБОЯНСКОГО РАЙОНА**

**КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ**

**от 24 октября 2024 года № 3/9 – V**

**Об утверждении перечня объектов (незарегистрированного имущества), в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения**

Руководствуясь п. 3 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 г. №115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Обоянский муниципальный район» Курской области.

**РЕШИЛО:**

1. Утвердить прилагаемый перечень не переданных объектов, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения.

2. Настоящее Решение разместить в сети «Интернет» на официальном сайте муниципального образования «Обоянский муниципальный район» Курской области <https://oboyan.gosuslugi.ru/> не позднее 31.10.2024 г.

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

Председатель Представительного Собрания

Обоянского района Курской области А.П. Казанов

Глава Обоянского района

Курской области И.А. Глущенко

 Приложение №1

К Решению Представительного Собрания

Обоянского района Курской области

 от «24» октября 2024 г. № 3/9-V

**Состав объектов (незарегистрированного имущества)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта имущества**  | **Адрес** | **Номер записи в государственном реестре недвижимости, подтверждающей государственную регистрацию права собственности концедента** | **Кадастровый номер** | **Протяженность** | **Год ввода в эксплуатацию объекта** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 245м. | 2004 |
| 2 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 218м. | 1987 |
| 3 | Башня Рожновского, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 10 куб.м. | 1987 |
| 4 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:070503:167-46/035/2023-1 от 17.04.2023 | 46:16:070503:167 | объем 15 куб.м. | 196646:16:070503:167-46/035/2023-1 от 17.04.2023 |
| 5 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 2010 |
| 6 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 2007 |
| 7 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 80м. | 1974 |
| 8 | Водозаборная скважина №8897, назначение: сооружения коммунального хозяйства | 46:16:120401:442-46/017/2019-1 от 26.12.2019 | 46:16:120401:442 | глубина 110м. | 198746:16:120401:442-46/017/2019-1 от 26.12.2019 |
| 9 | Наименование: скважина №7816, назначение: 10.1. сооружение водозаборное (инвентарный номер 1108510062 |  |  | глубина 110м. | 1981 |
| 10 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:120401:647-46/051/2020-1 от 20.08.2020 | 46:16:120401:647 | объем 15 куб.м. | 198746:16:120401:647-46/051/2020-1 от 20.08.2020 |
| 11 | Водопроводные сети | Курская область, Обоянский район, п.Рудавский |  | протяженность 4500м., диаметр трубы 57мм., 32мм, 110мм. | 1968 |
| 12 | Водопроводные сети | Курская область, Обоянский район, с.Кулига |  | протяженность 3000м., диаметр трубы 57мм., 32мм, 110мм. | 1968 |
| 13 | Водопроводные сети | Курская область, Обоянский район, с.Рудавец |  | протяженность 9500м., диаметр трубы 57мм., 32мм, 110мм. | 1968 |
| 14 | Водопроводные сети | Курская область, Обоянский район, с.Стрелецкое | 46:16:180201:1405-46/035/2023-1 от 02.10.2023 | 46:16:180201:1405 | протяженность 6515м | 196846:16:180201:1405-46/035/2023-1 от 02.10.2023 |
| 15 | Сооружения во-дозаборные | Курская область, Обоянский район, с.Пушкарное | 46:16:000000:1004-46/035/2023-1 от 15.11.2023 | 46:16:000000:1004 | протяженность 5963м. | 196846:16:000000:1004-46/035/2023-1 от 15.11.2023 |
| 16 | Сооружения во-дозаборные | Курская область, Обоянский район, с.Стрелецкое, ул.Прицепиловка | 46:16:180201:1254, 46:16:180201:1406 от 15.12.2016 | 46:16:180201:1255 | глубина 195м. | 2005 |
| 17 | Водозаборная скважина №2, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 180м. | 1991 |
| 18 | Водозаборная скважина №10421, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 174м. | 1969 |
| 19 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 190м. | 1989 |
| 20 | Водозаборная скважина №10411, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 190м. | 1989 |
| 21 | Водозаборная скважина №10411, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 200м. | 2010 |
| 22 | Водозаборная скважина №10333, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 205м. | 1991 |
| 23 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 2006 |
| 24 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 2006 |
| 25 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 1980 |
| 26 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 2011 |
| 27 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 1986 |
| 28 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 1991 |
| 29 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 1988 |
| 30 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 2009 |
| 31 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. | 2005 |
| 32 | Водопроводная сеть, назначение: сооружения водозаборные |  |  | протяженность 1600м., диаметр трубы 100мм. | 1988 |
| 33 | Водопроводная сеть, назначение: сооружения водозаборные |  |  | протяженность 1600м., диаметр трубы 100мм., 50мм. | 1976 |
| 34 | Сооружения во-дозаборные | Курская область, Обоянский район, с. Филатово | 46:16:000000:973-46/035/2023-1 от 06.02.2023 | 46:16:000000:973 | протяженность 4119м. | 197446:16:000000:973-46/035/2023-1 от 06.02.2023 |
| 35 | Водопроводная сеть, назначение: сооружения водозаборные |  |  | протяженность 1000м., диаметр трубы 100мм. | 1975 |
| 36 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные | 46-46-17/008/2012-184 от 07.12.2012 | 46:16:200501:199 | Глубина 120м | 1985 |
| 37 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:080302:298-46/017/2018-1 от 14.10.2018 | 46:16:080302:298 | глубина 160м. | 1981 |
| 38 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  | 46:16:160202:470 | объем 15 куб.м. | 1971 |
| 39 | Водопроводная сеть | Курская область, Обоянский район, д.Воробьевка, ул.Курносовка | протяженность 1300м., диаметр трубы 110мм. | 1969 |
| 40 | Водопроводная сеть | Курская область, Обоянский район, с.Трубеж, ул.Выгон | протяженность 7900м., диаметр трубы 110мм. | 1967 |
| 41 | Водопроводная сеть | Курская область, Обоянский район, х.Кочегуровка, ул.Ерина | протяженность 2200м., диаметр трубы 110мм. | 1978 |
| 42 | Водопроводная сеть | Курская область, Обоянский район, с.Трубеж, ул.Молодежная | протяженность 2100м., диаметр трубы 110мм. | 1970 |
| 43 | Водопроводная сеть | Курская область, Обоянский район, с.Усланка, ул.Центральная (ток) | протяженность 1300м., диаметр трубы 110мм. | 1976 |
| 44 | Водопроводная сеть | Курская область, Обоянский район, с.Усланка, ул.Центральная (школа | протяженность 4300м., диаметр трубы 110мм. | 2008 |
| 45 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 40м. | 1969 |
| 46 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 38м. | 1967 |
| 47 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 40м. | 1967 |
| 48 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 36м. | 1978 |
| 49 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 40м. | 1970 |
| 50 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 36м. | 1976 |
| 51 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 40м. | 2008 |
| 52 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 40м. | 1969 |
| 53 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 15 куб.м. | 1969 |
| 54 | Водонапорная башня Рожновского, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 27куб.м. | 1967 |
| 55 | Водонапорная башня Рожновского, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 20куб.м. | 1978 |
| 56 | Водонапорная башня Рожновского, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 20куб.м. | 1970 |
| 57 | Водонапорная башня Рожновского, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 15куб.м. | 1976 |
| 58 | Водонапорная башня Рожновского, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 27куб.м. | 2008 |
| 59 | Водопроводная сеть, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:000000:991-46/035/2023-1 от 20.07.2023 | 46:16:000000:991 | протяженность 771м. | 198646:16:000000:991-46/035/2023-1 от 20.07.2023 |
| 60 | Водопроводная сеть, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:000000:990-46/035/2023-1 от 20.07.2023  | 46:16:000000:990 | протяженность 2450м. | 198646:16:000000:990-46/035/2023-1 от 20.07.2023 |
| 61 | Водопроводная сеть, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:200501:318-46/035/2023-1 от 20.07.2023  | 46:16:200501:318 | протяженность 272м. | 198546:16:200501:318-46/035/2023-1 от 20.07.2023 |
| 62 | Водопроводная сеть, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:000000:996-46/035/2023-1 от 04.08.2023 | 46:16:000000:996 | протяженность 6952м. | 198546:16:000000:996-46/035/2023-1 от 04.08.2023 |
| 63 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные | 46-46-17/008/2012-184 от 07.ю12.2012 | 46:16:200501:199 | Глубина 120м. | 1985 |
| 64 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  |  |  |
| 65 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  |  |  |
| 66 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. |  |
| 67 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. |  |
| 68 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 25 куб.м. |  |
| 69 | Водопровод, назначение: сооружения коммунального хозяйства | 46:16:180301:114-46/017/2019-1 от 23.08.2019 | 46:16:180301:114 | протяженность 648м. | 198046:16:180301:114-46/017/2019-1 от 23.08.2019 |
| 70 | Водопровод, назначение: сооружения коммунального хозяйства | 46:16:000000:681-46/017/2019-1 от 19.09.2019 | 46:16:000000:681 | протяженность 3578м | 195846:16:000000:681-46/017/2019-1 от 19.09.2019 |
| 71 | Водопровод, назначение: сооружения коммунального хозяйства | 46:16:000000:672-46/017/2019-1 от 23.08.2019 | 46:16:000000:672 | протяженность 601м | 197646:16:000000:672-46/017/2019-1 от 23.08.2019 |
| 72 | Водопровод, назначение: сооружения коммунального хозяйства | 46:16:000000:675-46/017/2019-1 от 23.08.2019 | 46:16:000000:675 | протяженность 2145м | 197346:16:000000:675-46/017/2019-1 от 23.08.2019 |
| 73 | Водопровод, назначение: сооружения коммунального хозяйства | 46:16:000000:674-46/017/2019-1 от 23.08.2019 | 46:16:000000:674 | протяженность 2138м. | 198046:16:000000:674-46/017/2019-1 от 23.08.2019 |
| 74 | Водопровод, назначение: сооружения коммунального хозяйства | 46:16:000000:673-46/017/2019-1 от 23.08.2019 | 46:16:000000:673 | протяженность 7454м. | 197746:16:000000:673-46/017/2019-1 от 23.08.2019 |
| 75 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 15 куб.м. | 2012 |
| 76 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 15 куб.м. | 1978 |
| 77 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные |  |  | объем 10 куб.м. | 1982 |
| 78 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:060503:48-46/017/2020-1 от 12.12.2020 | 46:16:060503:48 | объем 15 куб.м. | 197346:16:060503:48-46/017/2020-1 от 12.02.2020 |
| 79 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:060501:26-46/017/2019-1 от 18.12.2019 | 46:16:060501:26 | объем 15 куб.м. | 197346:16:060501:26-46/017/2019-1 от 18.12.2019 |
| 80 | Водонапорная башня, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:060503:49-46/017/2020-1 от 02.03.2020 | 46:16:060503:49 | объем 12 куб.м | 197646:16:060503:49-46/017/2020-1 от 02.03.2020 |
| 81 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 100м. |  |
| 82 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:060504:39 от 26.09.2016 | 46:16:060504:40 | глубина 65м. | 2015 |
| 83 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:180301:118-46/017/2019-1 от 12.12.2019 | 46:16:180301:118 | глубина 90м. | 198046:16:180301:118-46/017/2019-1 от 12.12.2019 |
| 84 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:060503:47-46/017/2020-1 от 12.02.2020 | 46:16:060503:47 | глубина 95м. | 197046:16:060503:47-46/017/2020-1 от 12.02.2020 |
| 85 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные |  |  | глубина 100м. |  |
| 86 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:060201:338-46/017/2019-1 от 17.12.2019 | 46:16:060201:338 | глубина 97м. | 196946:16:060201:338-46/017/2019-1 от 17.12.2019 |
| 87 | Водозаборная скважина, назначения: сооружения водозаборные | 46:16:060501:39 от 28.07.2016 | 46:16:060501:20 | глубина 200м. | 1986 |
| 88 | Водозаборная скважина, назначение: сооружения водозаборные | 46:16:060501:18 от 28.07.2016 | 46:16:060501:21 | глубина 150м. | 2006 |