**Магаданская область**

АДМИНИСТРАЦИЯ

ОМСУКЧАНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

От 28.01.2020г. № 31

пос. Омсукчан

|  |
| --- |
| Об утверждении Перечня объектов муниципального имущества, находящихся в собственности муниципального образования «Омсукчанский городской округ», в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений в 2020 году |

В соответствии с частью 3 статьи 4 Федерального закона от 21.07.2005г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Уставом муниципального образования «Омсукчанский городской округ», администрация Омсукчанского городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Перечень объектов муниципального имущества, находящегося в собственности муниципального образования «Омсукчанский городской округ», в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений в 2020 году согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Комитету по управлению муниципальным имуществом администрации Омсукчанского городского округа (Леонтьева Е.Г.) разместить настоящее постановление на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет для размещения информации о проведении торгов, определенном Правительством Российской Федерации.

3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования в сети Интернет ([www.omsukchan-adm.ru](http://www.omsukchan-adm.ru)).

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации С.Н. Макаров

Приложение

к постановлению

администрации

городского округа

от 28.01.2020г. № 31

**ПЕРЕЧЕНЬ**

объектов муниципального имущества,находящегося в собственности муниципальногообразования «Омсукчанский городской округ»,в отношении которых планируется

заключениеконцессионных соглашений в 2020 году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Адрес, местоположение | Характеристика объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Объекты электросетевого комплекса** | | | |
| 1 | ***Подстанции и трансформаторы (п.Омсукчан)*** | | |
| 1.1 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «Энергетик-1» | в районе жилого дома № 1а по  ул. Транспортная | Год ввода в эксплуатацию 1999 |
| 1.2 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «Энергетик-2» | в районе жилого дома № 1а по  ул. Транспортная | Год ввода в эксплуатацию 1999 |
| 1.3 | Подстанция трансформаторная передвижная-10 -1,2 | в районе жилого дома № 24 по  ул. Мира | Год ввода в эксплуатацию 1996 |
| 1.4 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «Временная котельная» | территория отельной «Энергетик» | Год ввода в эксплуатацию 1999 |
| 1.5 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «Временная котельная» | территория отельной «Энергетик» | Год ввода в эксплуатацию 1999 |
| 1.6 | Подстанция трансформаторная передвижная-250 «Частный сектор» | в районе подстанции ВЭС-220 по ул. Строителей | Год ввода в эксплуатацию 1983 |
| 1.7 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «Водозабор №1» | территория нижнего водозабора | Год ввода в эксплуатацию 1982 |
| 1.8 | Подстанция трансформаторная передвижная-160 «Водозабор № 2» | территория верхнего водозабора | Год ввода в эксплуатацию 1984 |
| 1.9 | Подстанция трансформаторная передвижная-8 (кв.кот.) | район домов № 34, 36 по ул. Ленина | Год ввода в эксплуатацию 1999 |
| 1.10 | Подстанция трансформаторная передвижная-11 | район дома № 8 по ул. Мира | Год ввода в эксплуатацию 1982 |
| 1.11 | Подстанция «Рассвет» | территория базы по ул. Октябрьская | Год ввода в эксплуатацию 1999 |
| 1.12 | Подстанция «ЦРП» | район дома № 15 по ул. Театральная | Год ввода в эксплуатацию 1999 |
| 1.13 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «Гараж» | район дома № 40 по ул. Индустриальная | Год ввода в эксплуатацию 1999 |
| 1.14 | Подстанция трансформаторная передвижная-10а | район дома № 22 по ул. Мира | Год ввода в эксплуатацию 1996 |
| 1.15 | Подстанция трансформаторная передвижная-2 | район дома № 6 по ул. Транспортная | Год ввода в эксплуатацию 1996 |
| 1.16 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «Строитель» | в районе дома № 44 по ул. Ленина | Год ввода в эксплуатацию 1999 |
| 1.17 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «КНС-1» | в районе банно-прачечного комбината | Год ввода в эксплуатацию 1983 |
| 1.18 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «КНС-2» | в районе бывшего совхоза «Омсукчанский» | Год ввода в эксплуатацию 1983 |
| 1.19 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «Старатель» | Территория бывшего ГСК «Дружба» |  |
| 1.20 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «Гараж-2» | территория строящейся котельной | Год ввода в эксплуатацию 1983 |
| 1.21 | Подстанция трансформаторная передвижная № 9 | бывшая территория ОЗСМ, гаражи бывшего ГСК «Горизонт» |  |
| 1.22 | Подстанция трансформаторная передвижная-400 «Хлебозавод» | в районе районного суда |  |
| 2 | ***Подстанции и трансформаторы (п.Дукат)*** | | |
| 2.1 | Подстанция трансформаторная передвижная № 1 (ТМ-400-6/0,4 кВ; ТМ-400-6/0,4 кВ) | В районе дома № 2 по пр. Победы | Год ввода в эксплуатацию 1987-1988 |
| 2.2 | Подстанция трансформаторная передвижная № 2 (ТМ-1000-6/0,4 кВ; ТМ-1000-6/0,4 кВ) | В районе дома № 3 по пр. Победы | Год ввода в эксплуатацию 1988-1990 |
| 2.3 | Подстанция трансформаторная передвижная № 3  (ТМ-100-6/0,4 кВ) | В районе скважины № 4 |  |
| 2.4 | Подстанция трансформаторная передвижная № 4  (ТМ-400-6/0,4 кВ) | В районе дома № 33 по пр. Победы | Год ввода в эксплуатацию 1991 |
| 2.5 | Подстанция трансформаторная передвижная № 5  (ТМ-400-6/0,4 кВ) | Между домом № 3 по пр. Победы и ручьём Брекчия | Год ввода в эксплуатацию 1984 |
| 2.6 | Подстанция трансформаторная передвижная № 6  (ТМ-400-6/0,4 кВ) | В районе угольной котельной | Год ввода в эксплуатацию 1978 |
| 2.7 | Подстанция трансформаторная передвижная № 7  (ТМ-630-6/0,4 кВ) | В районе угольной котельной | Год ввода в эксплуатацию 1988 |
| 2.8 | Подстанция трансформаторная передвижная № 8  (ТМ-400-6/0,4 кВ) | В районе ул. Московской (за бывшим магазином «Радуга») | Год ввода в эксплуатацию 1981 |
| 2.9 | Подстанция трансформаторная передвижная № 9  (ТМ-100-6/0,4 кВ) | В районе скважины № 6 | Год ввода в эксплуатацию 1987 |
| 2.10 | Подстанция трансформаторная передвижная № 11  (ТМ-630-6/0,4 кВ) | В районе скважины № 2 |  |
| 2.11 | Подстанция трансформаторная передвижная № 11-А  (ТМ-400-6/0,4 кВ) | В районе электрокотельной |  |
| 2.12 | Подстанция трансформаторная передвижная № 12  (ТМ-400-6/0,4 кВ) | В районе скважины № 2 |  |
| 3 | ***Воздушные линии (п.Омсукчан)*** | | |
| 3.1 | Воздушные линии - 6 кВ (49:02:000000:421) | п. Омсукчан | Протяженность - 3,793 км. Год ввода в эксплуатацию - 1988 г. Кол-во опор - 87. |
| 3.2 | Воздушные линии - 0,4 кВ (49:02:000000:241) | п. Омсукчан | Протяженность - 4,02 км. Год ввода в эксплуатацию - 1988 г. Кол-во опор - 123. |
| 3.3 | Воздушные линии - 0,4 кВ (49:02:000000:243) | п. Омсукчан от ТП № 9 (бывшая территория ОЗСМ)- гаражи бывшего ГСК "Горизонт" | Протяженность - 0,666 км. Год ввода в эксплуатацию - 1988 г. Кол-во опор - 18. |
| 3.4 | Воздушная линия - 0,4 кВ Уличное освещение | п. Омсукчан | Измерить протяженность не представляется возможным. Год ввода в эксплуатацию - 1988 г. |
| 3.4.1 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Ленина |  |
| 3.4.2 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Театральная |  |
| 3.4.3 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Павлова |  |
| 3.4.4 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Майская |  |
| 3.4.5 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Омсукчанская |  |
| 3.4.6 | Воздушная линия - 0,4 кВ | пер. Майский |  |
| 3.4.7 | Воздушная линия - 0,4 кВ | пер. Геологический |  |
| 3.4.8 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул.Мира 24,28 |  |
| 3.4.9 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Мира 30,32 |  |
| 3.4.10 | Воздушная линия - 0,4 кВ | маг. Перекресток - ул. Индустриальная д.13 |  |
| 3.4.11 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Транспортная д. 4,6 |  |
| 3.4.12 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Транспортная д. 1А |  |
| 3.4.13 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Школьная д. 19 |  |
| 3.4.14 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Транспортна д. 2 |  |
| 3.4.15 | Воздушная линия - 0,4 кВ |  |  |
| 3.4.16 | Воздушная линия - 0,4 кВ |  |  |
| 3.4.17 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Ленина д. 25 |  |
| 3.4.18 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Ленина д. 21 |  |
| 3.4.19 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Ленина д. 23 |  |
| 3.4.20 | Воздушная линия - 0,4 кВ | ул. Ленина д. 24 |  |
| 4 | ***Воздушные линии (п.Дукат)*** | | |
| 4.1 | ВЛ-6 кВ (ПС 110/35/6 «Дукат» - ячейка 19) (49:02:000000:99) |  | Протяженность - 3,434 км.  Год ввода в эксплуатацию 1979. Кол-во опор - 67. |
| 4.2 | ВЛ-6 кВ (ПС 35/6 - ячейка 15 ) (49:02:000000:524) |  | Протяженность - 2,068 км.  Год ввода в эксплуатацию 1984. Кол-во опор - 48. |
| 4.3 | ВЛ-6 кВ (ПС 35/6 кВ «Жилпоселок» ячейка 5 - ПТП № 5 - ТП № 2 / «Новый Дукат») (49:02:000000:1220) |  | Протяженность - 0,6 км.  Год ввода в эксплуатацию 1985 г. Кол-во опор - 15. |
| 4.4 | ВЛ-6 кВ (ПС 35/6 «Жилпосёлок» -ячейка №3 «Общежитие»); ячейка 12 - элетрокотельная) (49:02:000000:1219) |  | Протяженность - 1,446 км;  Год ввода в эксплуатацию 2004 г. Кол-во опор - 31. |
| 4.5 | Воздушные линии 0,4 кВ: |  | Протяженность - 2,665 км; |
| 4.5.1 | «ВЛ - 0,4 кВ (ПТП № 9 - скважина № 6,6-А)» |  | Протяженность -0,15 км. |
| 4.5.2 | Л -0,4 кВ (ПТП № 6 СБК котельной - скважина №6,6-А) опоры 5-7; 1-11, 11-22 |  | Протяженность -0,755 |
| 4.5.3 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 11 - ВГСЧ) опоры 1-6 |  | Протяженность -0,19 |
| 4.5.4 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 11 - скважина № 2, 1)) опоры 1-7 |  | Протяженность -0,16 |
| 4.5.5 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 6 - гараж скорой помощи) опоры 1-11 |  | Протяженность -0,45 |
| 4.5.6 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 7 - ЗРУ котельной) опоры 1-2 |  | Протяженность -0,06 |
| 4.5.7 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 5 - Победы, 3 (Вход в ДК) опоры 1-4 |  | Протяженность -0,1 |
| 4.5.8 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 5 - ТП овощехранилище) опоры 1-9 |  | Протяженность -0,22 |
| 4.5.9 | ВЛ -0,4 кВ (ТП № 2 - Победы, 19 1,2,3,4 подъезды) опоры 1-3 |  | Протяженность -0,05 |
| 4.5.10 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 4 - Победы, 27,33,39 опоры 1-4;опоры 1-2; опоры 1-2) |  | Протяженность -0,08 |
| 4.5.11 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 1 - школа п. Дукат) опоры 1-3 |  | Протяженность -0,08 |
| 4.5.12 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 1 - крайняя опора у Победы, 2) опоры 1-3 |  | Протяженность -0,1 |
| 4.5.13 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 1 - Победы, 1 подъезды 4,5) опоры 3-4 |  | Протяженность -0,03 |
| 4.5.14 | ВЛ -0,4 кВ (ПТП № 1 -Победы, 1) опоры 1-7 |  | Протяженность -0,24 |
| 5 | ***Кабельные линии (п.Омсукчан)*** | | |
| 5.1 | Кабельные линии - 6 кВ (49:02:000000:242) | п. Омсукчан | Длина - 1,448 км;  Год ввода в эксплуатацию 1970. |
| 5.2 | Кабельные линии - 0,4 кВ |  | Измерить протяженность не представляется возможным. |
| 5.2.1 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 11-ул.Мира д. 16 А |  |
| 5.2.2 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 11-ул.Мира д. 10 |  |
| 5.2.3 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 11-ул.Мира д. 12 |  |
| 5.2.4 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 11-ул.Мира д. 14 |  |
| 5.2.5 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 11-пер.Комсомольский д. 1,2 |  |
| 5.2.6 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ПТП-«Гараж» ул. Индустриальная д.40 |  |
| 5.2.7 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП ЦРП-ул. Театральная д. 18 |  |
| 5.2.8 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 11-ул.Ленина д. 23 |  |
| 5.2.9 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 11-ул.Ленина д. 21,19 |  |
| 5.2.10 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 11-ул.Мира д. 8 |  |
| 5.2.11 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 11-ул.Ленина д. 25 |  |
| 5.2.12 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП ЦРП-ул. Ленина д. 18 |  |
| 5.2.13 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 8-ул.Ленина д.34 |  |
| 5.2.14 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 8-ул.Ленина д.36 |  |
| 5.2.15 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 8-ул. Школьная д. 19 |  |
| 5.2.16 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 10А-ул. Мира д. 20,20а |  |
| 5.2.17 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 10А-ул. Ленина д. 31 |  |
| 5.2.18 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 10А-ул. Ленина д. 33 |  |
| 5.2.19 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 10А-ОСШ-1 |  |
| 5.2.20 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 10-ул.Мира д.24 |  |
| 5.2.21 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 10-ул.Мира д.30,30а |  |
| 5.2.22 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 10-ул.Ленина д.34 |  |
| 5.2.23 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ПТП «Строитель»-ул.Ленина д.44 |  |
| 5.2.24 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ПТП "Строитель"-"Школа-интернат" |  |
| 5.2.25 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 2-ул.Транспортная д. 4 |  |
| 5.2.26 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 2-ул.Транспортная д. 6 |  |
| 5.2.27 |  | ТП 2-ул. Мира д. 32 |  |
| 5.2.28 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 2-ул. Ленина д. 43 |  |
| 5.2.29 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ПТП-Временная котельная |  |
| 5.2.30 | Кабельная линия - 0,4 кВ | КНС 1-Насосная |  |
| 5.2.31 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП 8-ул. Ленина д. 38 |  |
| 5.2.32 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ТП «Рассвет»-ул.  Октябрьская 11 Б |  |
| 5.2.33 | Кабельная линия - 0,4 кВ | ПТП «Строитель»-ул.Ленина д.42 |  |
| 6 | ***Кабельные линии (п. Дукат)*** | | |
| 6.1 | Кабельные линии - 6 кВ |  | Измерить протяженность не представляется возможным. |
| 6.1.1 | Кабель 6 кВ | от ТП № 2 до электрокотельной | 2 шт. x 0,35 км. |
| 6.1.2 | Кабель 6 кВ | от ПТП № 5 до ТП № 2 | 2 шт. x 0,35 км. |
| 6.1.3 | Кабель 6 кВ | ячейка 19 от ПС 110 - опора 1 | 1 шт. x 0.36 км. |
| 6.1.4 | Кабель 6 кВ | ячейка 15 от ПС 35/6 «Жилпосёлок»- опора 1 | 1 шт. x 0.08 км. |
| 6.1.5 | Кабель 6 кВ | ячейка 5 от ПС 35/6 «Жилпосёлок»- опора 1 | 2 шт. x 0.08 км. |
| 6.1.6 | Кабель 6 кВ | ячейка 12 от ПС 35/6 «Жилпосёлок»- опора 1 | 1 шт. x 0.08 км. |
| 6.1.7 | Кабель 6 кВ | ячейка 12 опора 29- электрокотельная | 2 шт. x 0,06 км. |
| 6.1.8 | Кабель 6 кВ | ячейка 3 от ПС 35/6 «Жилпосёлок»- опора 1 | 1 шт. x 0.08 км. |
| 6.1.9 | Кабель 6 кВ вставка | ячейка 5 от опоры 14 - ТП № 2 |  |
| 6.1.10 | Кабель 6 кВ | ячейка 5 от ПС 35/6 «Жилпосёлок»- ПТП № 5 | 1 шт. x 0.03 км. |
| 6.2 | Кабельные линии 0,4 |  |  |
| 6.2.1 | Кабельная перемычка 0,4 кВ | опора 3 до щитовых подъездов 4,5 Победы, 1- через подвалы подъездов 4,5 | 0,04 км. |
| 6.2.2 | Кабельная перемычка 0,4 кВ | опора 7 на ВРУ Победы,1 подъезды 1, | 0,02 км. |
| 6.2.3 | Кабельная перемычка 0,4 кВ | опора 4 у Победы, 2 - ВРУ Победы, 2 | 0,02 км. |
| 6.2.4 | Кабельная линия 0,4 кВ | ПТП № 1 - школа п. Дукат |  |
| 6.2.5 | Кабельная перемычка 0,4 кВ | ПТП № 1 - опора № 1 на школу п. Дукат | 0,05 км. |
| 6.2.6 | Кабельная перемычка 0,4 кВ | от опоры 3 - Победы, 27; от опоры 2 - Победы, 29 | 2 x 0,05 км. |
| 6.2.7 | Кабельная перемычка 0,4 кВ | опора 2 - Победы, 33 - Победы, 33 | 0,08 км. |
| 6.2.8 | Кабельная перемычка 0,4 кВ | опора у Победы, 39 - Победы, 39 | 0,05 км. |
| 6.2.9 | Кабельная перемычка 0,4 кВ | опора 3 - ВРУ Победы, 19 - подъезды 1,2,3,4 | 0,11 км. |
| 6.2.10 | Кабельная перемычка 0,4 кВ | ПТП № 11-А - сетевой насос эл.котельной | 0,03 км. |
| 6.2.11 | КЛ 0,4 | ТП № 2 - Победы, 3 1,2,3,4 подъезды |  |
| 6.2.12 | КЛ - 0,4 | ТП № 2 - Победы, 9, Победы 7 |  |
| 6.2.13 | КЛ - 0,4 | ТП № 2 - Победы, 5, подъезды 1,2,3,4 |  |
| 6.2.14 | КЛ - 0,4 | ТП № 2 - Победы, 5, подъезды 5,6,7 |  |
| 6.2.15 | КЛ - 0,4 | ТП № 2 - Победы, 15 |  |
| 6.2.16 | КЛ - 0,4 | ТП № 2 - Победы, 17 |  |
| 6.2.17 | КЛ- 0,4 | ТП № 2 - Победы, 19, подъезды 5,6 |  |
| 6.2.18 | КЛ- 0,4 | ТП № 2 - Победы, 19, подъезды 7,8 |  |
| 6.2.19 | КЛ 0,4 | ТП № 2 - Победы, 11 |  |
| 6.2.20 | КЛ - 0,4 | ТП № 2 - Победы, 13 |  |
| 6.2.21 | КЛ - 0,4 | ПТП № 6,7 - ЗРУ - 0,4 кВ котельной |  |
| 6.2.22 | КЛ - 0,4 | ПТП № 1 – Победы, 1 подъезд № 3 |  |
| 6.2.23 | КЛ - 0,4 | ПТП № 1 – школа п. Дукат |  |
| **Объекты тепловодоснабжения п. Омсукчан** | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Недвижимое** | | | |
| 1 | Здание временной (квартальной) котельной: | п. Омсукчан  ул. Школьная, д.42 | 1310,3 кв.м. |
| 1.1 | Временная (квартальная) котельная |  | 553,5 кв.м. |
| 1.2 | Пристройка к квартальной котельной |  | 349,2 кв.м. |
| 1.3 | Санбытовое помещение к квартальной котельной |  | 50,5 кв.м. |
| 1.4 | Помещение шлакозолоудаления |  | 27,3 кв.м. |
| 1.5 | Вспомогательное строение (слесарня) |  | 28,6 кв.м. |
| 1.6 | Здание стояночного цеха |  | 85,1 кв.м. |
| 1.7 | Приспособление к квартальной котельной, дробильное отделение, галерея |  | 86,8 кв.м. |
| 2 | Встроенное нежилое помещение гараж легкого транспорта | п. Омсукчан  ул. Школьная, д.42 | 62,3 кв.м. |
| 3 | Здание гараж технологического транспорта | п. Омсукчан  ул. Школьная, д.42 | 115,9 кв.м. |
| 4 | Здание котельной «Энергетик» | п. Омсукчан  ул. Ленина, д.37 | 238,1 кв.м., |
| 5 | Здание АБК | п. Омсукчан  ул. Октябрьская, д.11 | 1047 кв.м. |
| 6 | Здание главного корпуса электрического котла | п. Омсукчан  ул. Майская | 2856 кв.м. |
| 7 | Здание насосной (Теплосеть) | п. Омсукчан  ул. Майская | 232,4 кв.м. |
| 8 | Сети тепловодоснабжения пос. Омсукчан | п. Омсукчан | Протяженность 28,296 км. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Движимое** | | | |
| 9 | Бункер питательный (дробильное отделение) кв.котельная | п. Омсукчан  ул. Школьная, д.42 |  |
| 10 | Бак аккумуляторный | п. Омсукчан  ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 1985 |
| 11 | Батарейный золоуловитель кв. котельная | п. Омсукчан  ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 1983 |
| 12 | Дымосос ДНУ 12.5 кв.котельная | п. Омсукчан  ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 1995 |
| 13 | Котёл КВ 2,5 (№ 2 котельная «Энергетик») | п. Омсукчан ул. Ленина, д.37 | Год ввода в эксплуатацию 2013 |
| 14 | Котёл КВ 2,5 (№ 1 котельная «Энергетик») | п. Омсукчан ул. Ленина, д.37 | Год ввода в эксплуатацию 2016 |
| 15 | Котёл КВ-2,5 (№ 3 котельная «Энергетик») | п. Омсукчан ул. Ленина, д.37 | Год ввода в эксплуатацию 2012 |
| 16 | Котёл КВ 2,5 (№ 1 кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 2015 |
| 17 | Котёл КВ 2,5 (№ 2 кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 2017 |
| 18 | Котёл КВ 2,5 (№ 3 кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 1996 |
| 19 | Котёл КВ 2,5 (№ 4 кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 1996 |
| 20 | Котёл КВ 2,5 (№ 5 кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 2014 |
| 21 | Котёл КВ 3,5 (№ 7 кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 2012 |
| 22 | Котёл КВ 3,5 (№ 8 кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 2017 |
| 23 | Котёл КВ 3,5 (№ 9 кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 2017 |
| 24 | Циклон батарейный (кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 1995 |
| 25 | Циклон батарейный (кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 1995 |
| 26 | Циклон батарейный (кв.кот.) | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 1993 |
| 27 | Циклоны ЦН-18-800 (6 шт.) | п. Омсукчан ул. Ленина, д.37 | Год ввода в эксплуатацию 2001 |
| 28 | Электротельфер (2 шт.)кв.кот. | п. Омсукчан ул. Ленина, д.37 | Год ввода в эксплуатацию 2002 |
| 29 | Электротельфер кот. «Энергетик» | п. Омсукчан ул. Ленина, д.37 | Год ввода в эксплуатацию 1994 |
| 30 | Электротельфер 3-х тонный кот. «Энергетик» | п. Омсукчан ул. Ленина, д.37 | Год ввода в эксплуатацию 1994 |
| 31 | Дымосос ДН 11,2 (+раб. колесо 2 шт. приобрет. 2.001) | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 1994 |
| 32 | Дымосос ДН-10 | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 1994 |
| 33 | Дымосос ДНУ-12,5 | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 1994 |
| 34 | Насос Д 200\*90 | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 1990 |
| 35 | Насос Д 200\*90 | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 1990 |
| 36 | Насос подпиточный | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 1996 |
| 37 | Дымосос | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 1992 |
| 38 | Дымосос ДВН | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 2002 |
| 39 | Дымосос ДВН | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 2002 |
| 40 | Дымосос ДН-11,2 (+раб. колесо приобрет. 2001) | п. Омсукчан |  |
| 41 | Дымосос ДН-11,2 | п. Омсукчан |  |
| 42 | Центробежный насос 1Д 500-63а с э/двигателем 110 кВт 1500 об/мин | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 2012 |
| 43 | Центробежный насос 1Д 500-63а с э/двигателем 110 кВт 1500 об/мин | п. Омсукчан | Год ввода в эксплуатацию 2012 |
| 44 | Электродвигатель 5АИ 280 S6 75/1000 | п. Омсукчан |  |
| 45 | Электрогенераторная установка контейнерного типа дизель MODEL DWG 500Е  генератор Model 158LE серийный номер 800498 Контейнер DMLU 201325 2 | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 |  |
| 46 | Электрогенераторная установка контейнерного типа дизель MODEL DWG 500Е  генератор Model 158LE серийный номер 800224 Контейнер DMLU 201504 4 | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 |  |
| 47 | Резервная ДЭС Cummins Model: KTA19-G3 Engine No. 41180314 Model GF-340 | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 |  |
| 48 | ДЭС ДТ-100 ЯМЗ 238 изделие АСД-100-Т/400-РУХЛ4.2. № 800511014 | п. Омсукчан ул. Ленина, д.37 |  |
| 49 | Дизель MODEL DWG 300Е генератор Model 158LE-1 | п. Омсукчан  ул. Майская |  |
| 50 | Котел водогрейный КВГ (М)-1,74 МВт на дизельном топливе в комплекте с горелкой РГМГ-2,0 (с комплектом автоматики) | п. Омсукчан  ул. Майская |  |
| 51 | Бак-аккумулятор | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 1985 |
| 52 | Бак-аккумулятор | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 | Год ввода в эксплуатацию 1985 |
| 53 | Котел электрический водогрейный ЭКВ-2б, 10 МВт | п. Омсукчан  ул. Майская | Год ввода в эксплуатацию 1990 |
| 54 | Котел электрический водогрейный ЭКВ-2а, 10 МВт | п. Омсукчан  ул. Майская | Год ввода в эксплуатацию 1990 |
| 55 | Котел электрический водогрейный КЭВ-1а, 5,2МВт | п. Омсукчан  ул. Майская | Год ввода в эксплуатацию 2012 |
| 56 | Котел электрический водогрейный КЭВ-1б, 5,2 МВт | п. Омсукчан  ул. Майская | Год ввода в эксплуатацию 1993 |
| 57 | Циклон батарейный | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 |  |
| 58 | Циклон батарейный | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 |  |
| 59 | Электротельфер | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 |  |
| 60 | Насос 1Д 200-36 | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 |  |
| 61 | Насос 1Д 200-36 | п. Омсукчан ул. Школьная, д.42 |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_