

Шифр портфеля проектов № ПП-032-01 от «26» сентября 2019 г.

«Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения».

1. Наличие в открытом доступе на сайте органов местного самоуправления или ресурсоснабжающих/теплосетевой организации информации о доступной мощности, П-3636.

Форма предоставления данных ресурсоснабжающей / теплосетевой организации.

| № | Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации | Теплоисточник (наименование объекта) | Установленная мощность, Гкал/час | Подключенная мощность, Гкал/час | Доступная мощность, Гкал/час | Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей / теплосетевой организации о размещении информации по п.2. п.3, п.4, п.5. (сайт PCO) |
|---|---|--|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|--|
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Малоатлымское муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства МО сельское поселение Малый Атлым | Котельная школы с.Малый Атлым | 1,514 | 0,353 | 1,161 | http://gkx-matliym.ru/dokumenty.html |
| | | Котельные школы п.Большой Атлым | 2,294 | 0,534 | 1,76 | |
| | | Котельная школы п.Заречный | 0,172 | 0,12 | 0,052 | |
| | | Котельная школы СДК п.Заречный | 0,03 | 0,02 | 0,01 | |
| | | Котельная почты с.Малый Атлым | 0,052 | 0,047 | 0,005 | |
| | | Котельная участковой больницы с. Малый Атлым | 0,086 | 0,065 | 0,021 | |
| | | Котельная школы п. Большие Леуши | 0,268 | 0,198 | 0,07 | |
| | | Котельная школы п.Комсомольский | 0,268 | 0,198 | 0,07 | |
| | | Котельная СДК | 0,14 | 0,06 | 0,08 | |

| | | | | | | |
|--|--|--|-------|-------|-------|--|
| | | п.Комсомольский | | | | |
| | | Котельная гаража п.Комсомольский | 0,086 | 0,052 | 0,034 | |
| | | Котельная водобашни п.Комсомольский | 0,017 | 0,01 | 0,007 | |
| | | Котельная гаража п. Заречный | 0,03 | 0,02 | 0,01 | |

| № | Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации | Наименование централизованной системы холодного водоснабжения | Установленная производительность м³/сут | Фактически добыто воды , в 2019г., м³/год | Резерв мощности, м³ | Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей/ теплосетевой организации о размещении информации по п.2. п.3, п.4, п.5. (сайт PCO) |
|---|---|---|---|---|---------------------|---|
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Малоатлымское муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства МО сельское поселение Малый Атлым | п. Комсомольский | 30960 | | 28400 | http://gkx-matliym.ru/dokumenty.html |
| | | Централизованная система ХВС | | 222 | | |
| | | Подвоз воды | | 671 | | |
| | | летний водопровод | | 1667 | | |
| | | п. Большие Леуши | 61920 | | 57925 | |
| | | Централизованная система ХВС | | 699 | | |
| | | Подвоз воды | | 1158 | | |
| | | летний водопровод | | 2138 | | |
| | | п. Малый Атлым | 30960 | | 27136 | |
| | | Централизованная система ХВС | | 253 | | |
| | | Подвоз воды | | 1532 | | |
| | | летний водопровод | | 2039 | | |
| | | п. Большой Атлым | 99032 | | 97185 | |

| | | | | | | |
|--|--|------------------------------|-------|------|-------|--|
| | | Централизованная система ХВС | | 544 | | |
| | | Подвоз воды | | 273 | | |
| | | летний водопровод | | 1070 | | |
| | | п. Заречный | 24768 | | 23798 | |
| | | Централизованная система ХВС | | 182 | | |
| | | Подвоз воды | | 212 | | |
| | | летний водопровод | | 576 | | |

| № | Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации | Наименование централизованной системы горячего водоснабжения | Установленная мощность, Гкал/час | Фактически задействованная мощность, в 2019г., Гкал/час | Резерв мощности, | Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей/ теплосетевой организации о размещении информации по п.2. п.3, п.4, п.5. (сайт РСО) |
|---|---|--|----------------------------------|---|------------------|---|
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | | | | | | |

| № | Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации | Наименование централизованной системы водоотведения | Установленная мощность, м³/сут | Фактически принято стоков, в 2020 г., м³/год | Резерв мощности, м³ | Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей/ теплосетевой организации о размещении информации по п.2. п.3, п.4, п.5. (сайт РСО) |
|---|---|---|--------------------------------|--|---------------------|---|
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | |

2. Наличие на сайтах органов местного самоуправления полного перечня ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих на их территории подключение (технологическое присоединение), со ссылками на сайты данных организаций, где размещена информация о доступной мощности на источнике тепло-, водоснабжения, П-3637.

| № | Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации | Руководитель ресурсоснабжающей / теплосетевой организации | Контактная информация организации (тел.: приемной, электронный почтовый адрес | Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей/ теплосетевой о размещении доступной мощности на источнике тепло-, |
|---|---|---|---|--|
|---|---|---|---|--|

| | | | организации) | водоснабжения и водоотведения. |
|---|---|-------------------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | Малоатлымское муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства МО сельское поселение Малый Атлым | Рязанов Николай Александрович | 8(34678)2-35-16 matliym@rambler.ru 628112, Ханты-Мансийский Автономный округ – Югра, Октябрьский район, п.Комсомольский, ул. Октябрьская, 4 | http://gkx-matliym.ru/npa/kartochka%20predpriyatiya.jpg |

3. Наличие на сайте субъекта Российской Федерации или ресурсоснабжающих организаций информации об исчерпывающем перечне документов, подлежащих представлению для подготовки договора по подключению, с примером его заполнения, П-3638.

Таблица №1.

| № | Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации | Перечень документов необходимых к представлению для подготовки договора по подключению (технологическому присоединению) к сетям теплоснабжения | Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей/ теплосетевой организации о размещении информации по п.2. п.3, (сайт PCO) |
|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Малоатлымское муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства МО сельское поселение Малый Атлым | Определен Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.07.2018 №787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» | http://gkx-matliym.ru/dokumenti |

Таблица №2.

| № | Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации | Перечень документов необходимых к представлению для подготовки договора по подключению (технологическому присоединению) к сетям водоснабжения и водоотведения | Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей / теплосетевой организации о размещении информации по п.2. п.3, (сайт РСО) |
|----------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Малоатлымское муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства МО сельское поселение Малый Атлым | Определен Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. №644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации". | http://gkx-matliym.ru/dokumenti |

1. Наличие на сайтах ресурсоснабжающих организаций актуальной (поквартальной) информации, П-3649 (период 2019-2020гг.).

| № п/п | Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации | Количество поданных заявок подключения (технологическое присоединение), шт, (указать наименование коммунального ресурса, тепло-/водоснабжение/водоотведение), П-3650 | Количество исполненных заявок подключения (технологическое присоединение), шт, (указать наименование вид коммунального ресурса, тепло-/водоснабжение/водоотведение), П-3651 | Количество заявок подключения (технологического присоединения), по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) / (указание причин), шт, (указать наименование вид коммунального ресурса, тепло-/водоснабжение/водоотведение), П-3652 | Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей / теплосетевой о размещении доступной мощности на источнике теплоснабжения, П-3653 |
|--------------|---|---|--|---|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| | Малоатлымское муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства МО сельское поселение Малый Атлым | 0 | 0 | 0 | http://gkx-matliym.ru/dokumenti |