Приложение №2

к концессионному соглашению

от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 г. № .

**Сведения о составе и описание иного имущества, передаваемого с Объектом Соглашения, подлежащего реконструкции**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Наименование имущества** | **Балансовая стоимость, рублей** | **Кол-во (шт)** | **Год ввода в эксплуатацию** | **Состояние** |
| **1.Оборудование котельной по адресу: Челябинская область, п. Малая Сосновка, ул.Березовая 1а** | | | | | |
| **Тепломеханическая часть. Оборудование и запорно-регулирующая арматура.** | | | | | |
| 1 | Котел водогрейный стальной ViessmannVitoplex 200 мощностью 350 кВт (Германия) (давление 4 бар- 0,4 мПА), шт. | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 2 | Горелка газовая WG 40N/1-A ZM-LN фирмы "Wiesshaupt" (Германия), шт. | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 3 | Насос циркуляционный для отопления "WILO" серии TOP-S 50/4 DM производительностью 20 м3/час, шт. | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 4 | Насос циркуляционный для отопления DAFM 100L-2 | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 5 | Пластинчатый теплообменник Ридан 39 пластин , шт. | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 6 | Бак расширительный WRV-200 Wester вместимостью 0,2 м3, 1 бак | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 7 | Бак расширительный WRV-200 Wester вместимостью 0,75 м3, 1 бак | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 8 | Клапан предохранительный SVW4 х 1 1/4" MTR Германия, шт | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 9 | Клапан предохранительный SVW6 х 3/4" MTR Германия, шт | 0 | 4 | 2019 | удовлетворительное |
| 10 | Фильтр диаметром 125 мм, 1 фильтр | 0 | 10 | 2019 | удовлетворительное |
| 11 | Клапан регулирующий трехходовой HRE3 диам. 40 мм Danfoss, шт | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 12 | Кран регулирующий трехходовой КРТПП, латунные диаметром 15 мм, шт. | 0 | 20 | 2019 | удовлетворительное |
| 13 | Затвор дисковый диам. 80 мм Danfoss, шт | 0 | 14 | 2019 | удовлетворительное |
| 14 | Затвор дисковый диам. 100 мм Danfoss, шт | 0 | 6 | 2019 | удовлетворительное |
| 15 | Клапан обратный CВ 3440 диам. 80 мм Tecofi, шт | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 16 | Клапан обратный CВ 3440 диам. 100 мм Tecofi, шт | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 17 | Воздухонагреватель VOLCANO mini (прим.), шт. | 0 | 2 | 2019 | Удовлетворительное  ( необходима настройка) |
| **Водоподготовка** | | | | | |
| 1 | Автоматическая установка умягчения периодического действия в комплекте Q=0,8 м3/час Hydrotech SSF 0844-5600SEM , комплект | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 2 | Комплекс пропорционального дозирования Hydrotech DS601E151, комплект | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 3 | Насос подпиточный MHI 203 3 400/1/4301/EPDM, мощность 0,55 кВт, шт | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 4 | Бак запаса воды вместимостью 0,5 м3, 1 бак | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| **Газоснабжение** | | | | | |
| 1 | Kлапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-50П, шт. | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 2 | Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-50 Р, шт. | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 3 | Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) 11с41п, диаметром 50 мм, шт. | 0 | 3 | 2019 | удовлетворительное |
| 4 | Фильтр газовый ФГ-50 , шт | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| **Водопровод В1**  **Пожарное оборудование** | | | | | |
| 1 | Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм, м | 0 | 20 | 2019 | удовлетворительное |
| 2 | Шкаф пожарный ШПК-320 навесной закрытый, шт. | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 3 | Шкаф пожарный ШПК-315 навесной закрытый, шт. | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 4 | Огнетушитель ОП-5 , шт | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 5 | Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.050.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см2), длиной 180 мм, условным диаметром 50 мм, шт. | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| **Охранно-пожарная сигнализация** | | | | | |
| 1 | Прибор приемно-контрольный Гранит-5А, 5 зон, автодозвон, GSM-сигнализация (2 SIM-карты+ГТС), речевые сообщения, РИП, программирование через ПК (USB), шт | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 2 | Источник бесперебойного питания СКАТ-1200, без аккумулятора, шт. | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 3 | Усилитель релейный на 2 канала УК-ВК/02 , шт | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 4 | Антенна направленная многоэлементная +10дБ, фидер 3м. АН-433 , шт | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| **Электроосвещение и силовое электрооборудование** | | | | | |
| 1 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм (ЯВУ5-103-54), 1 шт. | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 2 | Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные, 1 шт. | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 3 | Передвижная дизельная электростанция в шумозащитном еврокожухе установленная на шасси 8 кВт АД8-Т400-1РП Азимут (256700/1,18/4,28), шт | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 4 | Шкаф вводно-учетный Iн.= 25А ЯВУ 5-103-54 УХЛ4 , шт | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| **КИП и автоматика узла учета** | | | | | |
| 1 | Тепловычислитель Эльф-04 с автономным питанием , шт | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 2 | Расходомер с импульсным выходом WPHI-N-H-65 , шт | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 3 | Счетчик холодной воды с импульсным выходом ETКI-15 , шт | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 4 | Датчик избыточного давления СДВ-И-2,5-1,6-1,0, шт | 0 | 3 | 2019 | удовлетворительное |
| 5 | Блок питания 10ВР220-24Д (10Вт, 0,25А) , шт | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 6 | Термопреобразователь ТСП-Н L=45 мм Pt 100 , шт | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 7 | Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см2), длиной монтажной части 100 мм, компл. | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| **КИП и автоматика тепломеханической части** | | | | | |
| 1 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм, 1 шт. | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |
| 2 | Погодозависимая автоматика совместной работы каскада котлов Siemens на базе контроллера LOGO+ пульт колтла VITITRINIC 100 GC3 (2 шт) , комплект | 0 | 1 | 2019 | Не рабочий |
| 3 | Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см2), длиной монтажной части 100 мм, компл. | 0 | 7 | 2019 | удовлетворительное |
| 4 | Преобразователь температуры дымовых газов МВТ5252 , шт | 0 | 2 | 2019 | удовлетворительное |
| 5 | Комнатный термостат Ariston (3318594) (1437/1,18/4,28), шт | 0 | 1 | 2019 | Не рабочий |
| 6 | Сигнализатор загазованности СТГ1-1Д-10В на СО и СН4 , шт | 0 | 1 | 2019 | удовлетворительное |

|  |  |
| --- | --- |
| **Концедент**  Глава  Сагразинского сельского поселения  Новгородцев В.Ю.  М.П. | **Концессионер**  Директор  ООО Инжиниринговая компания «Модернизация коммунальных систем»  Пыщева Е.А.  М.П. |
|  |  |
| **Субъект**  Заместитель Губернатора  Челябинской области |  |