

Информация об оборудовании, резерве, наличии свободных и доступных мощностей, емкостей, мест, пропускных способностей сетей субъекта естественных монополий АО «Майкаинзолото» за IV квартал 2023г.

1. Установленная мощность паровых котлов центральной отопительной котельной поселка Майкаин: КЕ -25/14С 12,5 Гкал/час, ДКВр -20/13 10,0 Гкал/час. Располагаемая мощность 7,7 Гкал/час. В отопительный сезон в работе один котел, второй в резерве.

Капитальный ремонт парового котла ДКВр -20/13 произведен в 2017 году. По заключению экспертизы по обеспечению промышленной безопасности при эксплуатации оборудования работающего под давлением проведенного специализированной организацией, срок следующего технического диагностирования парового котла ДКВр -20/13 -2025 год.

Техническое освидетельствование: наружный и внутренний осмотры парового котла ДКВр-20/13, при участии инспектора по государственному надзору в области промышленной безопасности проведено 14 сентября 2021года. Срок следующего НО, ВО,ГИ 16.09.2025год.

Капитальный ремонт парового котла КЕ-25/14С произведен в 2020году. Срок ТД 2024год.

Независимой экспертной организацией проведена ТОО «ЭктбастузПромЭнерго» в 2020году проведена очередная техническая экспертиза по обеспечению промышленной безопасности сосуда, отработавшего свой ресурс: бойлер ПСВ -90-7-15 рег.516. Срок следующего ТД -2024г.

Выполнена ТОО «ЭктбастузПромЭнерго» техническая экспертиза по обеспечению промышленной безопасности сосудов ПСВ -90-7-15 рег.480, ПСВ -90-7-15 рег.883 и паропроводов в пределах котельной в 2022году. Срок следующего ТД -2036г.

В отопительный сезон в работе 2 бойлера, один в резерве.

Выполнена ТОО «ЭкибастузПромЭнерго» техническая экспертиза по обеспечению промышленной безопасности паропроводов в пределах котельной, срок следующего ТД 2024год.

В 2020 году произведено техническое обследование несущих и ограждающих конструкций сооружения «Здание Центральной котельной» п. Майкаин, и на основании результатов срок следующего обследования - 2024год.

В 2020 году произведено техническое обследование строительных конструкций дымовой трубы центральной отопительной котельной п. Майкаин, и на основании результатов срок следующего обследования - 2025год.

На основании приказа АО «Майкаинзолото» №143 от 23 марта 2023г. были разработаны мероприятия по подготовке и проведения отопительного сезона 2023-2024г.г., которые выполнены.

2. 17 января 2023 года по Договору доверительного управления государственным имуществом тепловые сети п. Майкаин переданы АО «Майкаинзолото» на срок 5 лет, до 16 января 2028года.

Протяженность 8 320 п.м. Трубы сталь 20: Дн- 325мм, 219мм,159мм, 108 - 57мм.

5 июня 2023 года ГУ «Отдел реального сектора экономики Баянаульского района», с. Баянаул был объявлен тендер на капитальный ремонт сети теплоснабжения: замена сетей тепло и водоснабжения на участках теплотрассы Саяхат -М. Горького,22; Саяхат-Астана,52; Астана,33- Астана,35; Астана,33-арка «Кінші» выполнены подрядной организацией СК «Айбар»

По заключению №3 от 10июля 2023г.: Техническое состояние теплотрассы Дн 325мм от ЦК до ул. М.Маметова,33 соответствует требованиям промышленной безопасности. Срок следующего ТЭ до июля 2024г.

3. Совместным приказом РГУ «ДКРЕМ по Павлодарской области» и ГУ «Управление энергетики и ЖКХ Павлодарской области инвестиционной программы АО «Майкаинзолото» на 2023-2027г. внесены изменения. Утверждена инвестиционная программа на 2023года: ремонт дробилки СМД-108, ввод нового оборудования с целью снижения выбросов вредных выбросов в окружающую среду центральной котельной, а так же ремонт дымососа Дн-17 с заменой рабочего колеса парового котла КЕ-14/25С. Утвержденная инвестиционная программа 2023года выполнена (форма прилагается)

4. Установка общедомовых приборов учета тепловой энергии не представляется возможным, из-за отсутствия технической возможности в многоэтажных домах п. Майкаин старой постройки.

5. Доступные мощности, для выдачи технических условий на присоединение домов частного сектора к централизованной системе отопления поселка:

- Техническая мощность установленного оборудования центральной котельной для покрытия потребности в тепловой энергии дополнительных (новых) потребителей поселка Майкаин, отсутствует.

6. Схемы размещения инженерных теплосетей сетей п. Майкаин, по предоставлению регулируемых услуг: производство, подача, распределение и снабжение тепловой энергией потребителей, не изменены.

Изменен способ прокладки теплосети (с поверхностной на подземную) теплосеть от ул. Астана ,33 до арки «Кінші».

7. 31 мая 2023года ГУ «Отдел реального сектора экономики Баянаульского района» передал (в целях предотвращения срыва подачи воды населению и другим потребителям) на временное пользования, до подведения итогов тендера, АО «Майкаинзолото» водовод Экибастуз-Майкаин трубы пластик диаметр Дн 630мм, протяженность 33,143км, внутри поселковый водопровод 38км, с обслуживающими их сооружениями.

8. 5 сентября 2023годы ГУ «Отдел реального сектора экономики Баянаульского района» подведены итоги конкурса по передаче государственного имущества: водопроводных сете п. Майкаин и водовода Экибастух –Майкаин в доверительное управления. Конкурс объявлен не состоявшимся из-за отсутствия участников.

8 декабря 2023года вновь объявлен тендер по передаче государственного имущества: водопроводных сетей п. Майкаин и водовода Экибастуз-Майкаин в доверительное управления.

9. Доступные мощности, для выдачи технических условий на присоединение потребителей к централизованной системе водоснабжения поселка Макаин, Ушкулын, имеются.

10. Схемы размещения инженерных сетей теплоснабжения п. Майкаин, по предоставлению регулируемых услуг: производство, подача, распределение и снабжение тепловой энергией , прилагаются.

Администрация АО «Майкаинзолото»

Отчет об исполнении утвержденной инвестиционной программы на 2023 год
АО «Майскийзолот»

№ п/п	Информация о плановых и фактических объемах предоставления регулируемых услуг и фактических объемах предоставления регулируемых услуг	Период предоставления услуги в рамках инвестиционной программы	Отчет о прибылях и убытках	Сумма инвестиционной программы				Информация о фактических средствах				Информация о сопоставлении фактических показателей исполнения				Оценка повышения качества и надежности предоставляемых услуг									
				Кол-во в натуральных показателях	Единица измерения	План	Факт	отклонение	причины отклонения	собственные средства	Земля	Бюджетные средства	сырья, материалов, топлива и энергии	факт	план		факт	факт	факт	факт					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.	Наименование регулируемых услуг и обслуживаемая территория	Наименование мероприятий	Единица измерения	Кол-во в натуральных показателях	Период предоставления услуги в рамках инвестиционной программы	Отчет о прибылях и убытках	План	Факт	отклонение	причины отклонения	собственные средства	Земля	Бюджетные средства	сырья, материалов, топлива и энергии	факт	факт	факт	факт	факт	факт	факт	факт	факт	факт	Оценка повышения качества и надежности предоставляемых услуг
		Ремонт (замена изношенных деталей) шестовой дробилки СМД-108 А в комплекте с электродвигателем 45 кВт, 1000 об/мин.	шт.	1	1	-	530,1	530,1	0	-	530,1	-	-	-	-	-	-	0,08	-	-	-	-	-	-	Ремонт и замена оборудования привело к снижению износа, что сказывается на качестве предоставляемых услуг
		Установка оборудования и монтаж участка для очистки лымовых газов от здания центральной котельной.	шт.	1	1	-	6209,4	6209,4	0	-	6209,4	-	-	-	-	-	-	0,74	-	-	-	-	-	-	Ремонт и замена оборудования привело к снижению износа, что сказывается на качестве предоставляемых услуг
		Замена рабочего колеса дымососа ДН-17 (правое вращение) КЕ-25/14С	шт.	1	1	-	2942,9	1936	1006,9	Отклонение за счет снижения стоимости рабочего колеса, произведенного по итогам проведенных закупочных процедур	1936	-	-	-	-	-	-	0,35	-	-	-	-	-	-	Ремонт и замена оборудования привело к снижению износа, что сказывается на качестве предоставляемых услуг
		ИТОГО					9682,4	8675,5	1006,9		8675,5														



Руководитель организации
Генеральный директор
К.С. Бегин

« 23 » ноября 2023г.