





| 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 |  |
|-----|---|---|----------|-----|-----|---|---|------------------|------------------|-----------------|--|----|----|----|----|----|----|--------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 3.3 |   | Щит питания распределительный ЦСУ-Т №2 котельная №2   | комплект | 1   | 1   |   |   | 6 980,0          | 6 980,0          | 0,0             |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 3.4 |   | Ремонт вводных кабельных линий 10 кВ на котельной №2  | работа   | 1   | 1   |   |   | 48 680,8         | 36 000,0         | -12 680,8       | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 3.5 |   | Реализация проекта «Перевод КИПиА оборудования котельной №2 на современные аналоги» (IV этап)   | работа   | 1   | 1   |   |   | 62 265,0         | 57 926,3         | -4 338,7        | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 4.  |   | <b>СМТ</b>  |          |     |     |   |   |                  |                  |                 |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 4.1 |   | Агрегат сварочный прицепной   | ед.      | 1   | 1   |   |   | 5 410,1          | 4 380,0          | -1 030,1        | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 4.2 |   | Замена изношенных основных средств с финансированием из иной деятельности   | ед.      | 1   | 1   |   |   | 9 326,7          | 2 655,2          | -6 671,5        |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 4.3 |   | Фронтальный погрузчик, объем ковша 1,8 куб. м   | ед.      | 1   | 1   |   |   | 11 900,0         | 11 800,0         | -100,0          | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 4.4 |   | Автомобиль грузовой (передвижная мастерская)  | ед.      | 1   | 1   |   |   | 16 505,4         | 16 500,0         | -5,4            | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 5.  |   | <b>ОДС</b>  |          |     |     |   |   |                  |                  |                 |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 5.1 |   | Закупка радиостанций (обновление)   | ед.      | 10  | 10  |   |   | 2 543,0          | 2 533,0          | -10,0           | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 6.  |   | <b>ИТ</b>   |          |     |     |   |   |                  |                  |                 |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 6.1 |   | Приобретение и монтаж "Автоматизированная система коммерческого учета энергоресурсов"   | система  | 1   | 1   |   |   | 21 208,4         | 13 996,4         | -7 212,0        | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 6.2 |   | Повышение надежности программных и аппаратных комплексов  | ед.      | 138 | 138 |   |   | 13 654,0         | 8 497,1          | -5 156,9        | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 6.3 |   | Монтаж системы видеомониторинга котельной по ул.Щербакова   | работа   | 1   | 1   |   |   | 1 200,0          | 1 200,0          | 0,0             | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 6.4 |   | Монтаж системы видеомониторинга котельной №105  | работа   | 1   | 1   |   |   | 1 200,0          | 1 200,0          | 0,0             | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 7.  |   | <b>Реализация проекта «Модернизация системы теплоснабжения города Усть-Каменогорска» по кредитному договору с Европейским банком реконструкции и развития (ЕБРР) с софинансированием из республиканского и местного бюджета</b> |          |     |     |   |   | 157 741,1        | 157 741,1        | 0,0             |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 7.1 |   | Закупка автомобильной и специальной техники   | ед.      | 11  | 11  |   |   | 157 741,1        | 157 741,1        | 0,0             |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 8.  |   | <b>Обновление прочих основных средств за счет экономии по ГЗ</b>  |          |     |     |   |   |                  | <b>10 460,9</b>  | <b>10 460,9</b> | Производственная необходимость   |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
|     |   | <b>Мероприятия ИП 2019 года, сроки исполнения которых перенесены на 2020 год</b>  |          |     |     |   |   | <b>189 300,2</b> | <b>182 868,8</b> | <b>-6 431,4</b> |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
|     |   | Приобретение центробежного насоса -125-400-372-30   | шт       | 3   | 3   |   |   | 7 342,5          | 7 364,9          | 22,4            | За счет монтажа оборудования   |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
|     |   | Ремонт золоулавливающей установки котла КВТС-50 котельной №2  | работа   | 1   | 1   |   |   | 36 180,0         | 65 000,0         | -3 411,4        | Экономия по результатам госзакупок, исполнено в рамках одного договора |    |    |    |    |    |    | Снижение выбросов пыли 6 т/год |    |    |    |    |    |    |    |  |
|     |   | Батарейный циклон с рециркулирующей и системной урегулирования газового потока БЦ(Р)-512-2-(6x6) СУ   | шт       | 1   | 1   |   |   | 32 231,4         |                  |                 |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
|     |   | Работы по ремонту золоулавливающей установки котлоагрегата КЕ-25/14 ст №4 котельной №3  | работа   | 1   | 1   |   |   | 25 871,5         | 107 965,9        | -2 815,2        | Экономия по результатам госзакупок, исполнено в рамках одного договора |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
|     |   | Батарейный циклон БЦ-512-1-(4x5)  | шт       | 1   | 1   |   |   | 23 409,6         |                  |                 |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
|     |   | Приобретение батарейного циклона БЦ-512-1-(4x5)   | шт       | 3   | 3   |   |   | 61 500,0         |                  |                 |  |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
|     |   | Приобретение калорифера КП 3-12 СК  | шт       | 3   | 3   |   |   | 1 300,6          | 1 148,9          | -151,7          | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |
|     |   | Замена электродвигателей*: Электродвигатель 110кВт, 1000 об/мин   | шт       | 1   | 1   |   |   | 1 464,6          | 1 389,0          | -75,6           | Экономия по результатам госзакупок                                     |    |    |    |    |    |    |                                |    |    |    |    |    |    |    |  |

Примечание: \* - показатели не утверждались