**Приложение № 1 к Договору купли-продажи имущества**

**должника - субъекта естественной монополии от « \_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020г.**

|  |  |
| --- | --- |
| №пп | Наименование  |
| 1 | \*ВОДОПОДГОТОВКА, ДЗЕРЖИНСКОГО, 144 (ХВО) |
| 2 | \*ВОДОПРОВОД |
| 3 | \*ГАЗОПРОВОД СРЕДНЕГО ДАВЛЕНИЯ С УСТАНОВКОЙ УУРГ, ЗАВОДСКАЯ, 1 |
| 4 | \*ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ ОТ КОЛЛЕКТОРА ЗАВОДСКАЯ, 1 ДО ДЗЕРЖИНСКОГО, 144 |
| 5 | \*ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ, ДЗЕРЖИНСКОГО, 144 (ЦТП) |
| 6 | Агрегат насосный |
| 7 | Агрегат насосный 1Д630-125 на раме с з/д 400кВтх инв № 3480863 |
| 8 | Аппарат для приготовления газ воды инв № 82672 |
| 9 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1 инв № 74419/25678 |
| 10 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(восьмой) инв № 74426/25685 |
| 11 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(второй) инв № 74420/25679 |
| 12 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(двеннадцатый) инв №74430/25689 |
| 13 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(девятый) инв № 74427/25686 |
| 14 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(десятый) инв № 74428/25687 |
| 15 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(одиннадцатый) инв № 74429/25688 |
| 16 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(пятый) инв № 74423/25682 |
| 17 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(седьмой) инв № 74425/25684 |
| 18 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(третий) инв № 74421/25680 |
| 19 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(четвертый) инв № 74422/25681 |
| 20 | Вентилятор ВЦ 14-46-5И1(шестой) инв № 74424/25683 |
| 21 | Выкатной элемент с выкл.ВБП10-20 (1) инв № 81899 |
| 22 | Выкатной элемент с выкл.ВБП10-20 (2) инв № 81900 |
| 23 | Выкатной элемент с выкл.ВБП10-20 (3) инв № 81901 |
| 24 | Выкатной элемент с выкл.ВБП10-20 (4) инв № 81902 |
| 25 | Выкатной элемент с выкл.ВБП10-20 (5) инв № 81903 |
| 26 | Выкатной элемент с выкл.ВБП10-20 (6) инв № 81904 |
| 27 | Выкатной элемент с выкл.ВБП10-20 инв № 81898/31340 |
| 28 | Вычислитель расх.топливной энергии инв № 80827/19813 |
| 29 | Земельный участок, категория: земли населенных пунктов. Назначение: для эксплуатации производственной базы. площадь 6652 кв. м. Кадастровый №61:58:0003492:1091 |
| 30 | Комплекс трансформаторных подстанций инв № 9443/2118 |
| 31 | Котел водогрейки инв № 9440/1872 |
| 32 | Котел ПТВМ инв № 994/1874 |
| 33 | Котел ПТВМ-50 инв.№ 8680/1870 |
| 34 | Котел ПТВМ-51 инв № 8681/2801 |
| 35 | Мазутохранилище. Сооружение. Площадь 615. 4 кв. м. Адрес: г. Таганрог. ул. Заводская 1, Кадастровый №61:58:0003492:452  |
| 36 | Насос (второй) инв № 71316/20111 |
| 37 | Насос (третий) |
| 38 | Насос 12НА-9Х-4 (второй) инв № 64141/4800 |
| 39 | Насос 12НА-9Х-4 инв № 44185/4742 |
| 40 | Насос 1Д 1250\*125 (второй) инв № 10253/5057 |
| 41 | Насос 1Д 1250\*125 инв № 10252/4920 |
| 42 | Насос ЗК 45-3,0 инв № 64404/5209 |
| 43 | Насос ЗК 45-30 ивн № 64405/5211 |
| 44 | Насос инв № 17579/4564 |
| 45 | Насос КС 12-50-2 (второй) инв № 62743/4617 |
| 46 | Насос КС 12-50-2 инв № 62742/4613 |
| 47 | Насос ЦН 1000\*180 (второй) инв № 71664/20589 |
| 48 | Насос ЦН 1000\*180 инв № 60731/4626 |
| 49 | Насос ЦН 1000\*180А-3 Б/ДВИГ инв № 74676/26084 |
| 50 | Настольно сверлильный станок инв № 62773/3935 |
| 51 | Нежилое здание теплофикационной котельной. площадь 2046,2 кв. м. Адрес: г. Таганрог. ул. Заводская 1, Кадастровый №61:58:0003492:540в т.ч. тепловые вводы:1.Тепловая сеть № 1:длиной 165 м., диаметр трубы 630 мм.,длиной 2095 м., диаметр трубы 377 мм. от котельной ПТВМ до ул. П. Осипенко. Подтверждено Паспортом № 1 ЖЗ;2. Тепловая сеть № 2:длиной 110 м., диаметр трубы 325 мм., от котельной ПТВМ до ул. И.В. Морозова. Подтверждено Паспортом № 2 ЖЗ;3. Тепловая сеть № 3:длиной 30 м., диаметр трубы 219 мм., от котельной ПТВМ до ул. Социалистическая. Подтверждено Паспортом № 3 ЖЗ;4.Тепловая сеть № 4:длиной 50 м., диаметр трубы 325 мм., от котельной ПТВМ до ул. И.В. Морозова. Подтверждено Паспортом № 4 ЖЗ;5. Тепловая сеть № 5:длиной 926 м., диаметр трубы 630 мм., от котельной ПТВМ коллектор до ул. И.В. Морозова АБК ТПЦ.длиной 21 м., диаметр трубы 159 мм., от котельной ПТВМ до ул. И.В. Морозова ответил. ОАО «Сталь Конструкция».длиной 57 м., диаметр трубы 426 мм., от котельной ПТВМ в районе АБК ТПЦ до ул. И.В. Морозова ответил. ОАО «Сталь Конструкция».Подтверждено Паспортом № 5 ЖЗ;6. Тепловая сеть № 6:длиной 920 м., диаметр трубы 219 мм., от котельной ПТВМ коллектор до ул. Кибальчича Желябова район ТКС № 2. Подтверждено паспортом № 6 ЖЗ). |
| 52 | Нефтеловушка, сооружение, площадь 29,9 кв. м, Адрес: г. Таганрог. ул. Заводская 1, Кадастровый №61:58:0003492:277 |
| 53 | Подогреватель инв № 61416/8573 |
| 54 | Подогреватель мазута инв № 61417/6572 |
| 55 | Подогреватель мазута ПМ-25-6 инв № 71700/20652 |
| 56 | Подогреватель мазута ПМ-25-6(второй) инв № 71701/20653 |
| 57 | Подогреватель мазута ПМ-25-6(третий) инв № 71702/20654 |
| 58 | Подогреватель мазута ПМ-40-15 инв № 63092/5543 |
| 59 | Подогреватель ПМ-40-15 инв № 63091/5506 |
| 60 | Пылеулавливающий агрегат ПА-2186 инв № 73288/23721 |
| 61 | Распределительное устройство инв № 9444/2119 |
| 62 | Регулятор давления инв № 14611/2050 |
| 63 | Сигнализатор СТГ 1 инв № 81830 |
| 64 | Сигнализатор СТГ 1(2) инв № 81829 |
| 65 | Сигнализатор СТГ 1(3) инв № 81863 |
| 66 | Сигнализатор СТГ 1(4) инв № 81507 |
| 67 | Сигнализатор СТГ 1(5) |
| 68 | Сливная эстакада, сооружение. Площадь 85 кв. м.  Адрес: г. Таганрог. ул. Заводская 1, Кадастровый №61:58:0003492:583 |
| 69 | Сплит система с КМЧ ACSON AWM07G/09C инв № 77564/30368 |
| 70 | Станок заточной ЗТ-632 инв № 69863/3250 |
| 71 | Таль электрическая 0,57 имп. инв № 67421/7305 |
| 72 | Таль электрическая инв № 19318/7372 |
| 73 | Труба теплофикационной котельной -сооружение. Площадь 157.1 кв. м.  Адрес: г. Таганрог. ул. Заводская 1, Кадастровый №61:58:0003492:535 |
| 74 | Узел учета тепловой энергии |
| 75 | УУ потребления объема холодной воды, Дзержинского, 144 |
| 76 | УУ потребления объема холодной воды, Заводская, 10/2 |
| 77 | УУ потребления объема холодной воды, П. Тольятти, 20/6 |
| 78 | УУ потребления объема холодной воды, ул.Морозова,27. |
| 79 | УУ потребления объема холодной воды, ул.Шаумяна 20/1 |
| 80 | Фильтр д/маз (второй) инв № 22757/12197 |
| 81 | Фильтр д/маз инв № 22756/12196 |
| 82 | Фильтр очистит.маз. инв № 61166/4683 |
| 83 | Фильтр очистит.маз.(второй) инв № 61167/4682 |
| 84 | Шкаф мет.( 1 ) инв № 38776/17494 |
| 85 | Шкаф мет.( 10 ) инв № 41460/15850 |
| 86 | Шкаф мет.( 11 ) инв № 41461/15851 |
| 87 | Шкаф мет.( 12 ) инв № 41462/15852 |
| 88 | Шкаф мет.( 13 ) инв №41463/15853 |
| 89 | Шкаф мет.( 14 ) инв № 41464/15854 |
| 90 | Шкаф мет.( 15 ) инв № 41465/15855 |
| 91 | Шкаф мет.( 16 ) инв № 41466/15856 |
| 92 | Шкаф мет.( 17 ) инв № 41467/15857 |
| 93 | Шкаф мет.( 2 ) инв № 38777/17495 |
| 94 | Шкаф мет.( 3 ) инв № 41453/15843 |
| 95 | Шкаф мет.( 4 ) инв № 41454/15844 |
| 96 | Шкаф мет.( 5 ) инв № 41455/15845 |
| 97 | Шкаф мет.( 6 ) ивн № 41456/15846 |
| 98 | Шкаф мет.( 7 ) инв № 41457/15847 |
| 99 | Шкаф мет.( 8 ) инв №41458/15848 |
| 100 | Шкаф мет.( 9 ) инв № 41459/15849 |
| 101 | Шкаф ст.упр. инв № 8688/2798 |
| 102 | Шкаф ст.упр.(второй) инв № 9442/2117 |
| 103 | Щит КИП котла инв № 9439/3029 |
| 104 | Щит ст.упр. инв № 8686/2800 |
| 105 | Электронный вычислитель расхода топлива инв № 80828/19812 |