

Изменения в учредительный документ юридического лица ОГРН 1025602000490, представлены при внесении в ЕГРЮЛ записи от 13.10.2020 за ГРН 2205600304171



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

сведения о сертификате эп

Сертификат: 739A58008FABAD8E42FC1BB02BC57B99
Владелец: Хайбулина Анжелика Борисовна
Межрайонная ИФНС России № 10-0000000
Действителен: с 31.03.2020 по 31.03.2021

Приложение

к постановлению

Администрации города Орска

от

№

092-19-1-0755



ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ,

внесенные в Устав

Муниципального унитарного предприятия «Орское предприятие тепловых сетей» Администрации г. Орска

1. В приложении к Уставу муниципального унитарного предприятия «Орское предприятие тепловых сетей» Администрации г. Орска «Перечень объектов муниципального имущества, переданных в уставный фонд муниципального унитарного предприятия «Орское предприятие тепловых сетей» Администрации г. Орска»:

1.1. Исключить из уставного фонда муниципального унитарного предприятия «Орское предприятие тепловых сетей» Администрации г. Орска муниципальное имущество:

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата ввода в эксплуатацию	Стоимость согласно отчету об оценке объектов недвижимости от 24.09.2010 г. № 092-19-1-0754, отчету об оценке оборудования от 01.09.2010 г. № 092-19-1-0755, составленным Орским филиалом Торгово-промышленной палаты Оренбургской области, руб.
1	2	3	4	5
I. Здания, сооружения				
1	Котельная № 1: встроенное нежилое помещение № 1, назначение: нежилое, общая площадь 615,8 кв.м., этаж 1, адрес: г. Орск, ул. Пионерская/ пер. Куйбышева, д. № 1 А/6, пом. № 1	1	01.03.1977	7 540 000,00
2	Здание склада; назначение: нежилое, 1-этажное, общая площадь 72,8 кв.м., лит. В1, адрес: г. Орск, ул. Пионерская/ пер. Куйбышева, д. № 1 А/6, пом. № 1	1	01.03.1977	4 360 000,00
3	Дымовая труба, назначение: нежилое, общая площадь 0,8 кв.м., лит. В2, адрес: г. Орск, ул. Пионерская/пер. Куйбышева, д. № 1 А/6, пом. № 1	1	01.09.1977	300 000,00
II. Оборудование				
1	Оборудование водоочистки	1	01.09.1977	48 014,00
2	Установка дозирования комплексаната	1	01.10.2003	101 073,00
3	Насос К-100-65-250	2	01.06.1993	82 084,00
4	Насос КС-12-50Г	1	01.09.1990	24 760,00

1	2	3	4	5
5	Насос K-90/85	1	01.05.1991	55 604,00
6	Насос Wilo NL 100/250-75-2-12	1	30.04.2009	256 229,00
7	Насосы солевые 1К 20/30С	2	01.01.2000	12 559,00
8	Щит управления насосами	1	05.11.2007	4 490,00
9	Водогрейный котел № 1 ТВГ-8М	1	09.06.1977	1 960 444,00
10	Водогрейный котел № 2 ТВГ-8М	1	01.07.1977	1 960 444,00
11	Водогрейный котел № 3 ТВГ-8М	1	09.06.1977	1 960 444,00
12	Комплектное устройство 55 кВт КУА-Р-400-0550-Sc	1	07.11.2006	123 177,00
13	Комплектное устройство 75 кВт КУА-Р-400-0750-SC	1	07.11.2006	151 114,00
14	Комплектное устройство 18.5 кВт КУА-Р-400-018.5 SC	1	05.03.2007	82 761,00
15	Комплектное устройство 18.5 кВт 3x380В КУА-Р-400-0185 SC	1	10.07.2007	82 761,00
16	Комплектное устройство 55 кВт 3x380 В КУА-Р-400-0750 SC	1	06.09.2007	152 690,00
17	Комплектное устройство 18.5 кВт 3x380В КУА-Р-400-018.5 SC	1	30.11.2007	135 241,00
18	Комплектное устройство 18.5 кВт 3x380В КУА-Р-400-018.5 SC	1	10.07.2007	121 895,00
19	Комплектное устройство 7.5 кВт КУА-Р-400-0007.5 SC	1	02.04.2007	56 457,00
20	Пульт дистанционного управления ПДУ-2 №1	1	07.11.2006	10 667,00
21	Пульт дистанционного управления ПДУ-2 № 2	1	10.07.2007	10 778,00
22	Пульт дистанционного управления ПДУ-2 № 3	1	30.11.2007	10 778,00
23	Электродвигатель 90 кВт 3000 об/мин.	1	01.07.2002	58 511,00
24	Клапан электро-запорный газовый КПЭГ-100П 220В	1	17.11.2006	18 566,00
25	Система безопасности по загазованности рабочей зоны котельной	1	31.05.2006	69 668,00
26	Пожарная сигнализация	1	30.09.2007	67 709,00
27	Вентилятор ВДН-10	3	30.11.2007	212 678,00
28	Шкаф управления тепловым пунктом с двумя контролерами РС-265Д	1	30.11.2007	22 529,00
29	Фильтры катионитные	3	01.10.2004	64 997,00
30	Дымососы	3	01.10.2004	54 413,00
31	Узел учета газа	1	01.09.2002	46 655,00
32	Датчик давления Метран 100-ДД	1	05.10.2006	11 679,00
33	Теплообменный аппарат ТТАИ 80/1000 к1	1	30.11.2006	20 954,00
34	Теплообменный аппарат ТТАИ 80/2500 к1	1	30.11.2006	31 143,00
35	Узел учета тепловой энергии	1	01.12.2004	91 082,00
36	Портативный детектор утечки газа (течеискатель метрана PORRDZBI)	1	28.09.2007	9 841,00
37	Силовое электротехническое оборудование	1	01.01.1999	35 242,00
ИТОГО по оборудованию:				8 220 131,00
ИТОГО по оборудованию с учетом округления:				8 220 000,00
ИТОГО:				20 420 000,00

1.2. Включить в перечень объектов муниципального имущества, переданных в уставный фонд муниципального унитарного предприятия «Орское предприятие тепловых сетей» Администрации г. Орска, рыночной стоимостью 20 420 000 (Двадцать миллионов четыреста двадцать тысяч) 00 копеек согласно отчету ООО «МЭКА» от 04.09.2020 г. № 20452 об определении рыночной стоимости объекта недвижимости: блочной модульной котельной по ул. Бехтерева в пос. Никеле г. Орска, назначение: нежилое здание, площадью 268,8 кв.м., количество этажей: 1 и установленного оборудования. Адрес объекта: Оренбургская область, г. Орск, расположена в 50 м на юг от здания по адресу: ул. Приуральская, 10 в городе Орске Оренбургской области, следующее муниципальное имущество:

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата ввода в эксплуатацию
1	2	3	4
I. Сооружение			
1	Блочная модульная котельная по ул. Бехтерева в пос. Никель г. Орска, назначение: нежилое здание, площадь 268,8 кв.м., количество этажей: 1, кадастровый номер 56:43:0205030:26, адрес объекта: Оренбургская область, г. Орск, расположенная в 50 м на юг от здания по адресу: ул. Приуральская, 10 в городе Орске, Оренбургской области	1	11.11.2013
II. Оборудование			
№	Наименование объекта	Количество, шт.	
1	Стальной водогрейный котел Logano S825L-5200	3	
2	Стальной водогрейный котел Logano S825L-1900	1	
3	Горелка газовая R520A M-.MD.S.RU.A.8.80	1	
4	Горелка комбинированная HR520A MG.MD.S.RU.A.8/80	2	
5	Горелка газовая R91A M-.MD.S.RU.A.8.65	1	
6	Пластичный теплообменник разборного типа для теплоснабжения	2	
7	Пластичный теплообменник разборного типа для горячего теплоснабжения	2	
8	Расширительный бак для закрытых систем отопления типа WRV объемом 1000 л	2	
9	Насос циркуляционный сетевой Top-S 100/10	3	
10	Насос циркуляционный сетевой Top-S 80/7	1	
11	Центробежный насос с сухим ротором IL 200/315-37/4	2	
12	Центробежный насос с сухим ротором IL 200/250-18,5/4 BF	2	
13	Центробежный насос с сухим ротором IPL 100/165-2.2/4	2	
14	Центробежный насос с сухим ротором IL 80/220-4/4	2	
15	Центробежный насос с сухим ротором MHI 1604N-1/E/3-400-50-2	2	
16	Водонагревательное оборудование	1	
17	Бак резерва воды на 10 м3	3	

18	Дымовая труба в комплекте	-
19	Охранная пожарная сигнализация	1
20	Шкаф КИПиА в комплекте щит управления и силовой щит с АВР	1