

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
ПЕРВОМАЙСКИЙ
ПОССОВЕТ
ОРЕНБУРГСКОГО РАЙОНА
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ
третий созыв**

Р Е Ш Е Н И Е

19 октября 2017 года № 132

О согласовании передачи имущества муниципального образования Первомайский поссовет Оренбургского района Оренбургской области в аренду муниципальному унитарному предприятию «Энерго-Сервис» муниципального образования Оренбургский район Оренбургской области

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27 июля 2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь Уставом муниципального образования Первомайский поссовет Оренбургского района Оренбургской области, на основании письма администрации муниципального образования Оренбургский район от 27 июля 2017 года №544, в целях проведения мероприятий по обеспечению теплоснабжения объектов Испытательного полигона ФГБУ «3 ЦНИИ» Минобороны Российской Федерации, Совет депутатов муниципального образования Первомайский поссовет Оренбургского района Оренбургской области р е ш и л :

1. Согласовать передачу на период отопительного сезона 2017-2018 гг. в аренду муниципальному унитарному предприятию «Энерго-Сервис» муниципального образования Оренбургский район имущества муниципального образования Первомайский поссовет Оренбургского района Оренбургской области, согласно приложению.

2. Настоящее решение подлежит обнародованию и размещению на официальном сайте муниципального образования Первомайский поссовет в сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего решения оставляю за собой.
4. Решение вступает в силу после его подписания.

Глава муниципального образования –
председатель Совета депутатов

С.В. Стукова

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального образования
Первомайский поссовет
Оренбургского района
Оренбургской области
19 октября 2017 года № 132

Перечень имущества, передаваемого в аренду
муниципальному унитарному предприятию «Энерго-Сервис»
муниципального образования Оренбургский район

№	Наименование	Индивидуальные характеристики, марка	Количество	Год установки	Износ в %	Установленная мощность оборудования (МВт/Гкал)
1	Здание котельной	инв. № 1/392, общая площадь 1 965 м ² , литер Б73, кадастровый номер 56:21:1701005:26	1			
в том числе, принадлежности, относящиеся к основному объекту:						
2	Паровой котел	ДЕ 25/14 ГМ заводской № 42853	1 шт	1989		10,61Гкал/ч
	Водогрейный котел	ДКВр 20/13-250 заводской № 5653	1 шт	1973		11,1Гкал/ч
	Паровой котел	ДКВр 20/13-(Е20 - 1,4ГМ) заводской № 101306	1 шт	2011		Номинальная 12 Гкал/ч
	Паровой котел	ДЕ 25/14 ГМ заводской № 53666	1 шт	1989		9,74 Гкал/ч
	Итого:	присоединенная общая нагрузка: максимальная присоединенная нагрузка				
3	Дымовая труба	кирпичная		1973		Нет
4	Экономайзер	ЭП1- 808 заводской №192	1 шт	1989		
	Экономайзер	ЭБ1- 808 И заводской №82	1 шт	1994		
	Экономайзер	ЭБ1- 808 И заводской №65	1 шт	2011		
	Экономайзер	ЭП1- 808 заводской №250	1 шт	1989		
5	Вентилятор дутьевой	ВДН 10,12 №№ 2, 3 -980 об/мин; №№ 1, 4 1500 об/мин	4 шт	1989		55 кВт/ч
				1973		45 кВт/ч
				2011		30 кВт/ч
				1989		45 кВт/ч
6	Дымосос	ДН 12,5, 13,5	4 шт	1989		75 кВт/ч

		1500об/мин		1973		75 кВт/ч
				2011		90 кВт/ч
				1989		75кВт/ч
7	Подогреватель пароводяной сетевой	ПП-1-53-7(4)	4 шт	1992		нет
				2010		нет
				2007		нет
				2007		нет
	Подогреватель водо-водяной 2-х секционный	ПВ 1 273×4000-1,0-20,56	6 шт	2010		нет
				2010		нет
				1992		нет
				2010		нет
				2007		нет
	2007		нет			
Паро-водяной подогреватель (исходной воды, II ступени ХВО)	ТМ 200	2 шт	1973		нет	
8	Охладитель выпара	ОВА 8	2 шт	1973		нет
9	Натрий – катионитовый фильтр	ФИПа I-2,6-0,6	3шт	2006		нет
				2007		
				2008		
		ФИПа I I-1,0-0,6	1 шт	2010		
ФИПа I I-2,0-0,6	1 шт	2007				
10	Питательный деаэрационный бак	БДА 35	1 шт	1998		нет
11	Подпиточный деаэрационный бак	БДА 35	2 шт	1998		нет
12	Бак взрыхления	20м ³	1 шт	1973		нет
13	Бак мерник слабого раствора соли	3м ³	2 шт	1973		нет
14	Солерастворитель	С-1,0-1	1 шт	1973		нет
15	Деаэрационная колонка	КДА-100	3 шт	1998		нет
16	Гидрозатвор	к КДА-100	2 шт	1998		нет
17	Насос	ЦСНГ 60/198 3000 об/мин	3 шт	2006		55 кВт/ч
				2009		55 кВт/ч
				1986		55 кВт/ч
		Д 630/90, 1500об/мин	3 шт	2008		250 кВт/ч
				2004		250 кВт/ч
				1981		200 кВт/ч
		К 45/30, 3000 об/мин	1 шт	1980		7 кВт/ч
		К 12, 3000 об/мин	1 шт	1974		22 кВт/ч
		КСД 100-40, 3000 об/мин	1 шт	1974		27 кВт/ч
Д 320/70, 3000 об/мин	1 шт	1987		55 кВт/ч		
Д 320/50, 3000 об/мин	1 шт	2010		55 кВт/ч		
18	Насос	Х 65-50-125, 3000	3 шт	2002		7 кВт/ч

		об/мин		2002		7 кВт/ч
				2000		7 кВт/ч
		К 90/20-У2 , 3000 об/мин	2 шт	2004		7 кВт/ч
						7 кВт/ч
		Д 200/90, 3000 об/мин	1 шт	1998		90 кВт/ч
		Д 315/70, 3000 об/мин	1 шт	1998		55 кВт/ч
		Гном 3000 об/мин	1 шт	2003		1 кВт/ч
		Д 630/90 без двигателя	1 шт	2000		нет
19	Счетчик газа	Turbo TFG -S	1 шт	2011		0,02 кВт/ч
20	Расходомер ультразвуковой	№212008	1 шт	2003		0,015 кВт/ч
21	Тягонапорометр	ТНМП-52 №№81613;44138;1; 71103;56786	5 шт	2003		нет
22	Тягонапорометр	ТНМП-52-У3 №51281	1 шт	2003		нет
23	Тягонапорометр	ТНМП-П1 №367511	1 шт	2003		нет
24	Тягонапорометр	ТНМП-52-М2 –У3 №0015540	1 шт	2003		нет
25	Логометр	Л-64 №1080054;3070718; 3070766;	3 шт	2004		нет
26	Логометр	Ш-69000№4042997	1 шт	2004		нет
27	Напорометр	НМП 52 №№10762;100;75239; 14625;21	5 шт	2001		нет
28	Напорометр	НМП 52-У3№№ 29377;1113101; 1112017;1009201	4 шт.	2003		нет
29	Манометр	МПЧ-УУ2 №№IP40; 643320;	16 шт	2001		нет
30	Манометр	МВП-ЧУ №№IP40	3 шт	2001		нет
31	Манометр	ОБМ-1-160 №№1690588; 3213208;1369703; 522908;252143; 232949;203762; 2830807;186092; 1834863;2156103; 932724	12 шт	2002		нет
32	Манометр	МТИ №№13934;3414; 18300;18420; 18525;18527;7874; 17872;10171;7673; 10416;17901;60609; 90948;7818;60605; 10433;13007	18 шт	2003		нет
33	Манометр	ОБМ-160 №263289;	1 шт	2003		нет
34	Манометр	МЗМ- №№5705;256751;	2 шт	2003		нет
35	Манометр	МТП 160 №№1390988; 347089;338316; 21718604;214973;	14 шт	2003		нет

		21767604;21167004; 286164;1512557; 2192336;153204; 1506032;756000; 153261				
36	Манометр	МП-ЧУ№834272	1 шт	2003		нет
37	Манометр	ОБМ 1-100 №2417698	1 шт	2003		нет
38	Манометр	МП -4УС №№ 286165;80542;80531	3 шт	2003		нет
39	Манометр	М-3/1 №№ 30342;373093; 376265;379094;276031; 60611;	6 шт	2003		нет
40	Манометр	МПЗ-У№27252	1 шт	2003		нет
41	Манометр	ППЗ-У№2925822	1 шт	2003		нет
42	Манометр	ЭКМ- 1У№202556;487537	2 шт	2003		нет
43	Манометр	МТП 100 №№731132; 2469799;1374704	3 шт	2003		нет
44	Манометр	МТП 160А №1674238	1 шт	2003		нет
45	Манометр котловой	250 №№30566; 122394;43357; 1683216;83328	5 шт	2003		нет
46	Манометр РН	№2957461	1 шт	2003		нет
47	Манометр	ОБМГн160 №1662931	1 шт	2003		нет
48	Прибор для контроля давления и расхода пара	КСД-2 №№31110699; 3110976;3111416; 1082710;4010192;	5 шт	2003		нет
49	Прибор для контроля прохода воды через котел	КСД-2 №6076715	1 шт	2002		нет
50	Исполнитель ный механизм	ППД(МЭД)№5768; 1310;	2 шт	2002		нет
51	Дифманометр	ДМ 358-3М №071327; 82841;78515; 77235;63513;75253; 52552	7 шт	2003		нет
52	Уровень воды в деаэраторе	КСД-2 №3102735	1 шт	2002		нет
53	Блок БУРС	М-3	1 шт	2003		0,25кВт\ч
54	Прибор для управления процессом горения	Ф-34	2 шт	2003		0,005 кВт\ч
		Ф-34	1 шт	2001		0,005 кВт\ч
		Ф-34	1 шт	2002		0,005 кВт\ч
55	Исполнительный механизм	МЭО 6,3/10-0,25Р	1 шт	2003		0,25 кВт\ч
56	Аэродромные плиты	ПАГ -18	4 шт	1992		нет

57	Аккумуляторные баки	400 м ³	2 шт	2007		
58	Газорегуляторная установка среднего давления		1 шт	1998		
59	Газорегуляторная установка низкого давления		1 шт	1998		
60	подогреватель водо-водяной	ВВП1 №14-273-4000	4 шт	2013		0,479/0,419 МВт/Гкал
61	подогреватель пароводяной	ПП1-53-7-IV	2 шт	2013		0,479/0,419 МВт/Гкал
62	GSM коммуникатор	С-1.02	1 шт	2013		-
63	GSM -3G модем		1 шт	2013		-
64	Электросчетчик	СЭТ-4 ТМ.03М,08	2 шт	2013		1,25 МВт
65	Наружные сети теплоснабжения	10109/10194	10,09 км	1973	100	