

## Общая информация о регулируемой организации

МУП "ЯТЭК"

№ п/п	Наименование	Сведения	Примечание
	2	3	4
<b>Основные сведения</b>			
1.1	Краткое наименование организации	МУП "ЯТЭК"	
1.2	Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) *	Муниципальное унитарное предприятие "Яровскойтеплоэлектрокомплес"	
1.3	Организационно-правовая форма		
1.3	ИНН	2210009187	
1.4	КПП	221101001	
1.5	Муниципальный район	Город Яровое	
1.6	Муниципальное образование	Город Яровое	
1.8	Регулируется в ФСТ		
1.7	Регулируется в субъектах РФ (через запятую)	Алтайский край	
1.8	Является филиалом организации (укажите "Нет" или наименование головной организации)	нет	
1.9	Упрощенная система налогообложения	нет	
1.12	Поставщик ОРЭМ (оптовый рынок электроэнергии и мощности)		
1.10	Дата регистрации организации	15.06.2012	
1.11	Режим работы регулируемой организации, в т.ч. *	с 08:00 до 17:00	
1.11.1	абонентских отделов *	с 08:00 до 16:00	
1.11.2	сбытовых подразделений *	с 08:00 до 17:00	
1.11.3	диспетчерских служб *	с 00:00 до 23:59	
<b>2 Контактные данные</b>			
2.1	Юридический адрес	658837, Алтайский край, г. Яровое, ул. Пушкина, дом 2а	
2.2	Почтовый адрес регулируемой организации *	658837, Алтайский край, г. Яровое, ул. Пушкина, дом 2а	
2.3	Фактический адрес		
2.3	Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации *	658837, Алтайский край, г. Яровое, ул. Пушкина, дом 2а	
2.4	Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации *	Кожин Сергей Васильевич	
2.5	Должность руководителя	Директор	
2.6	Контактные телефоны (через запятую) *	(8-385-68) 23072, 21382, 20986	
2.7	Номер факсимильного аппарата	8-385-68-23-991	
2.8	Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет" (при наличии) *	yatek.ru	
2.9	Адрес электронной почты регулируемой организации*	t.mosina@yatek.ru	
<b>3 Регистрационные данные</b>			
3.1	ОКАТО	01430000000	
3.2	ОКПО	10033130	
3.3	ОКОГУ	4210007	
3.4	Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) *	1122210000880	
3.4.1	Дата присвоения ОГРН *	15.06.2012	
3.4.2	Наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица *	Межрайонная инспекция ФНС России № 9 по Алтайскому краю	
3.5	ОКОПФ	42	
3.6	ОКВЭД	35.30.11.35.11.35.12, 35.13, 35.30.2, 35.30.3, 35.30.5, 36.00, 37.00, 68.31,68.32, 71.11,71.12, 71.12.5, 71.12.6, 82.99	
3.7	ОКФС	14	
<b>4 Виды регулируемой деятельности *</b>			
4.1	Теплоснабжение, передача тепла	Комбинированная выработка	
4.1.1	Производство	да	
4.1.2	Передача	да	
4.1.3	Сбыт	да	
4.1.4	протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении), км *	23,60	
4.1.5	протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении), км *	95,94	
4.1.6	количество теплоэлектростанций, шт. *	1,00	
4.1.6.1	установленная электрическая мощность *	24,00	
4.1.6.1.1	единицы измерения *	МВт	
4.1.6.2	установленная тепловая мощность, Гкал/ч	150,00	
4.1.7	количество тепловых станций, шт. *	0,00	
4.1.7.1	установленная тепловая мощность, Гкал/ч *	0,00	
4.1.8	количество котельных, шт. *	0,00	
4.1.8.1	установленная тепловая мощность, Гкал/ч *	0,00	
4.1.9	количество центральных тепловых пунктов, шт. *	0,00	
4.2	Электроэнергетика	да	
4.2.1	Сетевая компания	нет	
4.2.2	Сбытовая компания	нет	

4.2.2.1	Гарантирующий поставщик		
4.2.2.2	Нерегулируемый сбыт		
4.2.3	Станция - поставщик ЭЭ	да	
4.2.3.1	ГЭС	нет	
4.2.3.2	АЭС	нет	
4.2.3.3	ТЭС	нет	
4.2.3.4	ТЭЦ	да	
4.2.3.5	ГАЭС	нет	
4.2.3.6	ГРЭС	нет	
4.2.4	Региональная генерация	да	
4.2.5	ЭСО	да	
4.3	Горячее водоснабжение	Поставка горячей воды	
4.3.1	система горячего водоснабжения **	Открытая	
4.3.2	протяженность водопроводных сетей в однострубно исчислении (км) *		
4.3.3	количество центральных тепловых пунктов (штук) *		
4.4	Холодное водоснабжение	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
4.4.1	протяженность водопроводных сетей в однострубно исчислении (км) *	43,86	
4.4.2	количество скважин (штук) *	13	
4.4.3	количество подкачивающих насосных станций (штук) *	1	
4.5	Водоотведение	Оказание услуг в сфере водоотведения и очистки сточных вод	
4.5.1	протяженность канализационных сетей в однострубно исчислении (км) *	33,73	
4.5.1.1	Справочно: самотечных		
4.5.1.2	Справочно:насосных		
4.5.2	количество насосных станций (штук) *	5	
4.5.3	количество очистных сооружений (штук) *	0	
4.6	Утилизация ТБО	нет	

Будьте внимательны при заполнении: на основании указанных данных формируется реестр организаций.

В случае не заполнения данных полей Вам будет направлен дополнительный запрос!

\* Информация подлежит раскрытию на основании пп. 17, пп. 38, пп. 59 постановления Правительства №6 от 17 января 2013, п.18 постановления Правительства №570 от 05 июля 2013 года

\*\* Под закрытой системой горячего водоснабжения понимается комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для горячего водоснабжения путем отбора горячей воды из сетей горячего водоснабжения либо путем нагрева воды без отбора горячей воды из тепловой сети с использованием центрального теплового пункта.

Под открытой системой горячего водоснабжения (теплоснабжения) понимается комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для горячего водоснабжения путем отбора горячей воды из тепловой сети (№416-ФЗ от 07.12.2011, ст. 2 п.27)