

Общая информация о регулируемой организации

МУП "ЯТЭК"

№ п/п	Наименование	Сведения	Примечание
Основные сведения			
1.1	Краткое наименование организации	МУП "ЯТЭК"	
1.2	Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) *	Муниципальное унитарное предприятие "Яроской теплоэлектроагрегат"	
1.3	Организационно-правовая форма		
1.3	ИНН	2210009187	
1.4	КПП	221101001	
1.5	Муниципальный район	Город Ярославль	
1.6	Муниципальное образование	Город Ярославль	
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	абоновых отделов *	с 08:00 до 16:00	
1.11.2	обычных подразделений *	с 08:00 до 17:00	
1.11.3	диспетчерских служб *	с 00:00 до 23:59	
2	Контактные данные		
2.1	Юридический адрес	658637, Алтайский край, г. Ярославль, ул. Пушкина, дом 2а	
2.2	Почтовый адрес регулируемой организации *	658637, Алтайский край, г. Ярославль, ул. Пушкина, дом 2а	
2.3	Фактический адрес		
2.3	Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организацией *	658637, Алтайский край, г. Ярославль, ул. Пушкина, дом 2а	
2.4	Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации *	Белозов Сергей Юрьевич	
2.5	Должность руководителя	Директор	
2.6	Контактные телефоны (через запятую) *	(8-385-66) 23072, 21382, 20660	
2.7	Номер факсимильного аппарата	8-385-66-23-991	
2.8	Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет" (при наличии) *	yatek.ru	
2.9	Адрес электронной почты регулируемой организации *	tslova@yatek.ru	
3	Регистрационные данные		
3.1	ОКАТО	01430000000	
3.2	ОКТУ	10033130	
3.3	ОКОГУ	4210007	
3.4	Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) *	1122210000980	
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	ОКПО	42	
3.6	ОКВЭД	35.30.11.35.11.35.11.1.35.12.35.13.35.30.2.35.30.3.35.30.5.36.00.37.00.98.31.98.32.71.11.71.12.71.12.5.71.12.6.82.99	
3.7	ОКФС	14	
4	Виды регулируемой деятельности *		
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 одностороннем исчислении), км *	23,60	
4.1.5	протяженность разводящих сетей (в одностороннем 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 *	MВт	
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	Гарантируемый 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 прямого водоснабжения**	Открытая	
4.3.2	протяженность водопроводных сетей в одноструйном исполнении (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 одноструйном исполнении (км) *	43,85	
4.4.2	количество насосов (штук) *	13	
4.4.3	количество подающих насосных станций (штук) *	1	
4.5	Водоотведение	Оказание услуг в сфере водоотведения и очистки сточных вод	
4.5.1	протяженность канализационных сетей в одноструйном исполнении (км) *	33,73	
4.5.1.1	Справочно: самонесущих		
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. 36/п. 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 (нагревания) понимается комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для горячего водоснабжения путем отбора горячей воды из тепловой сети (№415-ФЗ от 07.12.2011, ст. 2 п.27).