

Шифр портфеля проектов № ПП-032-01 от «18» марта 2019 г.

«Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения».

1. Наличие в открытом доступе на сайте МУП «ТВК» информации о доступной мощности, П-3636.

Форма предоставления данных ресурсоснабжающей / теплосетевой организации.

№	Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации	Теплоисточник (наименование объекта)	Установленная мощность, Гкал/час	Подключенная мощность, Гкал/час	Доступная мощность, Гкал/час, с учетом пиковых нагрузок	Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей/ теплосетевой организации о размещении информации по п.2. п.3, п.4, п.5. (сайт РСО)
1		2	3	4	5	6
1	МУП «Тепловодоканал»	Котельная Южная	330	197,2	60	tvkmegion.ru
2	МУП «Тепловодоканал»	Котельная Центральная	59,6	35,1	20	tvkmegion.ru

№	Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации	Наименование централизованной системы холодного водоснабжения	Установленная мощность, м <sup>3</sup> /год	Фактически задействованная мощность, в 2019г., м <sup>3</sup> /год	Резерв мощности, м <sup>3</sup> , с учетом пиковых нагрузок	Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей/ теплосетевой организации о размещении информации по п.2. п.3, п.4, п.5. (сайт РСО)
1		2	3	4	5	6
1	МУП «Тепловодоканал»	Централизованная система холодного водоснабжения г.Мегион, 1 водозабор, для хоз-питьевых нужд города	4 016 460	3 501 418	515 042	tvkmegion.ru
	МУП «Тепловодоканал»	Централизованная система холодного водоснабжения г.Мегион, 2 водозабор, для нужд котельной Южная	876 000	349 590	526 410	tvkmegion.ru
2	МУП «Тепловодоканал»	Централизованная система холодного водоснабжения пгт.Высокий	985 500	573 422	219 000	tvkmegion.ru

№	Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации	Наименование централизованной системы горячего водоснабжения	Установленная мощность, м <sup>3</sup> /год	Фактически задействованная мощность, в 2019г., м <sup>3</sup> /год	Резерв мощности, м <sup>3</sup> , с учетом пиковых нагрузок	Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей/ теплосетевой организации о размещении информации по п.2. п.3, п.4, п.5. (сайт РСО)
1		2	3	4	5	6
1	МУП «Тепловодоканал»	Централизованная система горячего водоснабжения г.Мегион	877 752	666 372,51	211 379	tvkmegion.ru
2	МУП «Тепловодоканал»	Централизованная система горячего водоснабжения пгт.Высокий	52 560	39 675,25	12 885	tvkmegion.ru

№	Наименование ресурсоснабжающей / теплосетевой организации	Наименование централизованной системы водоотведения	Установленная мощность, м <sup>3</sup> /год	Фактически задействованная мощность, в 2019г., м <sup>3</sup> /год	Резерв мощности, м <sup>3</sup> , с учетом пиковых нагрузок	Ссылка на интернет ресурс ресурсоснабжающей/ теплосетевой организации о размещении информации по п.2. п.3, п.4, п.5. (сайт РСО)
1		2	3	4	5	6
1	МУП «Тепловодоканал»	Централизованная система водоотведения г.Мегион	5475000	3 699 616	1 086 124	tvkmegion.ru
2	МУП «Тепловодоканал»	Централизованная система водоотведения пгт.Высокий	785 115	378 480	343 301	tvkmegion.ru

Главный инженер



А.В. Самцов