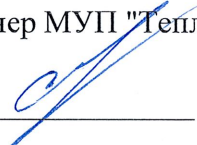


СОГЛАСОВАНО
Главный инженер МУП "Тепловодоканал"


А.В. Самцов

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП "Тепловодоканал"


В.А. Борисов

Информация о заявках на технологическое присоединение к системе теплоснабжения МУП "ТВК" 3 квартал 2021г.

№ п/п	Муниципальное образование	Теплоисточник (наименование объекта)	Количество поданных заявок на технологическое присоединение, шт	Количество исполненных заявок на технологическое присоединение, шт	Количество заявок технологического присоединения, по которым принято решение об отказе в технологическом присоединении) / (указание причин), шт/пояснение	Резерв мощности на источнике теплоснабжения (доступная мощность), Гкал/ч
1	2	3	4	5	6	7
1	г. Мегион	котельная Южная	-	-	-	60
2	пгт.Высокий	котельная Центральная	-	-	-	20

Начальник ПТО



В.А. Бакланова

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер МУП "Тепловодоканал"


 _____ А.В. Самцов

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП "Тепловодоканал"


 _____ В.А. Борисов

Информация о заявках на технологическое присоединение к системе водоснабжения МУП "ТВК" 3 квартал 2021г.

№ п/п	Муниципальное образование	Источник водоснабжения (наименование объекта)	Количество поданных заявок на технологическое присоединение, шт	Количество исполненных заявок на технологическое присоединение, шт	Количество заявок технологического присоединения, по которым принято решение об отказе в технологическом присоединении / (указание причин), шт/пояснение	Резерв на источнике водоснабжения, м3/квартал
1	2	3	4	5	6	7
1	г. Мегион	Централизованная система холодного водоснабжения г. Мегион, 1 водозабор	-	-	-	151 684
2	пгт.Высокий	Централизованная система холодного водоснабжения пгт.Высокий	-	-	-	54 600

Начальник ПТО


 В.А. Бакланова

СОГЛАСОВАНО
Главный инженер МУП "Тепловодоканал"


_____ А.В. Самцов

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП "Тепловодоканал"


_____ В.А. Борисов

Информация о заявках на технологическое присоединение к системе горячего водоснабжения МУП "ТВК" 3 квартал 2021г.

№ п/п	Муниципальное образование	Источник водоснабжения (наименование объекта)	Количество поданных заявок на технологическое присоединение, шт	Количество исполненных заявок на технологическое присоединение, шт	Количество заявок технологического присоединения, по которым принято решение об отказе в технологическом присоединении / (указание причин), шт/пояснение	Резерв на источнике водоснабжения, м3/квартал
1	2	3	4	5	6	7
1	г. Мегион	Централизованная система горячего водоснабжения г. Мегион	-	-	-	52845
2	пгт.Высокий	Централизованная система горячего водоснабжения пгт.Высокий	-	-	-	3 221

Начальник ПТО


В.А. Бакланова

СОГЛАСОВАНО
Главный инженер МУП "Тепловодоканал"


А.В. Самцов

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП "Тепловодоканал"


В.А. Борисов

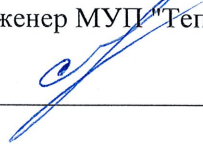
Информация о заявках на технологическое присоединение к системе водоотведения МУП "ТВК" 3 квартал 2021г.

№ п/п	Муниципальное образование	Источник водоотведения (наименование объекта)	Количество поданных заявок на технологическое присоединение, шт	Количество исполненных заявок на технологическое присоединение, шт	Количество заявок технологического присоединения, по которым принято решение об отказе в технологическом присоединении / (указание причин), шт/пояснение	Резерв на источнике водоотведения, м3/квартал
1	2	3	4	5	6	7
1	г. Мегион	Централизованная система водоотведения г. Мегион	-	-	-	270 787
2	пгт.Высокий	Централизованная система водоотведения пгт.Высокий	-	-	-	85 590

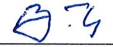
Начальник ПТО


В.А. Бакланова

СОГЛАСОВАНО
Главный инженер МУП "Тепловодоканал"


_____ А.В. Самцов

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУП "Тепловодоканал"


_____ В.А. Борисов

Информация о заявках на технологическое присоединение к сетям газоснабжения МУП "ТВК" 3 квартал 2021г.

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта)	Количество поданных заявок на технологическое присоединение, шт	Количество исполненных заявок на технологическое присоединение, шт	Количество заявок технологического присоединения, по которым принято решение об отказе в технологическом присоединении / (указание причин), шт/пояснение	Резерв , м3/квартал
1	2	3	4	5	6	7
1	г. Мегион	Сети газоснабжения	-	-	-	29 500
2	пгт.Высокий	Сети газоснабжения	-	-	-	14 800

Начальник ПТО



В.А. Бакланова