

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к централизованной системе холодного водоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения

Субъект РФ	Липецкая область
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Тип отчета	первичное раскрытие информации
Отчетный период	
Год	2021
Квартал	III квартал
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет

Наименование организации	ООО "Лебедянский машиностроительный завод"
ИНН	4811006508
КПП	482250001
Почтовый адрес регулируемой организации	
Фамилия, имя, отчество руководителя	Липецкая обл., г.Лебедянь, ул. Машиностроителей, д. 1 Гордов Н.И.
Ответственный за составление формы	
Фамилия, имя, отчество	Ефанов А.Н.
Должность	ведущий инженер-энергетик
(код) номер телефона	847466 73-6-73
e-mail	efanov_an@lmz.borets.ru

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации¹
ООО "Лебедянский машиностроительный завод"

№ п/п	Наименование параметра	Параметры формы		Описание параметров формы
		Информация		
1	Дата заполнения/внесения изменений	05.10.2021		Указывается календарная дата первого заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	Наименование отсутствует		Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/гептоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке.
3.1	Наименование регулируемого вида деятельности	Холодное водоснабжение. Питьевая вода		Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x		
4.1.1	Субъект РФ	Липецкая область		Указывается наименование субъекта Российской Федерации.
4.1.1.1	Муниципальный район	Лебедянский		Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	Муниципальное образование	Город Лебедян (4263101)		Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных образований) данные по каждому из них указываются в отдельной строке.

¹ Информация по данной форме публикуется при раскрытии информацией по каждой из форм.



Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к централизованной системе холодного водоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения

ООО "Лебедянский машиностроительный завод"

2.2

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Описание параметров формы	
			Вид деятельности:	Территория оказания услуг:
1	Количество поданных заявок	ед	- Холодное водоснабжение. Питьевая вода - без дифференциации	Централизованная система холодного водоснабжения: - наименование отсутствует
2	Количество исполненных заявок	ед		Информация
3	Количество заявок с решением об отказе в подключении	ед	Указывается количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к Централизованной системе холодного водоснабжения в течение отчетного квартала.	Указывается количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к Централизованной системе холодного водоснабжения в течение отчетного квартала.
4	Причины отказа в подключении	х	Указывается количество заявок с решением об отказе о подключении (технологическое присоединение) к Централизованной системе холодного водоснабжения в течение отчетного квартала. Указывается текстовое описание причин принятия решений об отказе в подключении (технологическом присоединении) к Централизованной системе холодного водоснабжения в случае, если решения об отказе в подключении (технологическом присоединении) в течение отчетного периода не приглашались.	Указывается текстовое описание причин принятия решений об отказе в подключении (технологическом присоединении) в случае, если решения об отказе в подключении (технологическом присоединении) в течение отчетного периода не приглашались.
5	Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения в течение квартала, в том числе:	тыс.куб.м/сутки	Указывается резерв мощности центральных систем холодного водоснабжения (совокупности централизованных систем холодного водоснабжения) в случае, если для них установлены одинаковые тарифы в сфере холодного водоснабжения. В случае если регулируемыми организациями оказываются услуги по холодному водоснабжению по нескольким технологически не связанным между собой централизованным системам холодного водоснабжения, и если в отношении указанных систем устанавливаются различные тарифы в сфере холодного водоснабжения, то информация раскрывается отдельно по каждой Централизованной системе холодного водоснабжения.	Указывается резерв мощности для централизованной системы холодного водоснабжения, тариф для которой не является отличным от тарифов других централизованных систем холодного водоснабжения, регулируемой организацией.
5.1	водораспределительная сеть	тыс.куб.м/сутки	0.85 При использовании регулирующей организацией нескольких централизованных систем холодного водоснабжения, информация о резерве мощности таких систем указывается в отношении каждой Централизованной системы холодного водоснабжения в отдельных строках.	Указывается резерв мощности для централизованной системы холодного водоснабжения, тариф для которой не является отличным от тарифов других централизованных систем холодного водоснабжения, регулируемой организацией.
Добавить централизованную систему холодного водоснабжения				

С. Энергетик

С. Энергетик



Сергей Ю.

Конд. с.в.