

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Федеральное бюджетное учреждение науки «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора)
Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	Максютов Ринат Амирович
Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица	ОГРН 1055475048122 от 30.12.2005 Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Новосибирской области
Почтовый адрес регулируемой организации	630559, р.п. Кольцово, Новосибирской области
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	630559, р.п. Кольцово, Новосибирской области
Контактные телефоны	т. (383) 336-60-10, 363-47-00, доб. 12-30, факс (383) 336-74-09
Официальный сайт регулируемой организации	www.vector.nsc.ru
Адрес электронной почты регулируемой организации	vector @vector.nsc.ru
Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отдел общего делопроизводства: тел. (383) 363-47-00, доб. 17-74, с 8:30 до 17:40;</li> <li>• Диспетчерский отдел: тел. (383)363-47-00, доб. 23-87, круглосуточно;</li> <li>• Производственно-технический отдел: тел. (383) 363-47-00, доб. 18-26, с 8:00 до 17:00; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Отдел учета реализации и ценообразования: тел. (383) 363-47-00, доб. 18-23, 18-24, 14-19 с 8:00 до 17:00;</li> </ul> </li> <li>• Бухгалтерско-финансовый отдел: тел. (383) 363-47-00, доб. 12-22, с 8:30 до 17:40;</li> <li>• Бюро проверки измерительной техники и средств учета энергоносителей: тел. (383) 363-47-00, доб. 20-81, с 8:00 до 17:00;</li> </ul>
Вид регулируемой деятельности	<b>питьевое водоснабжение</b>
Протяженность водопроводных сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)	25,1
Количество скважин (штук)	-
Количество подкачивающих насосных станций (штук)	1
Вид регулируемой деятельности	<b>водоотведение</b>
Протяженность канализационных сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)	25,52
Количество насосных станций (штук)	2
Количество очистных сооружений (штук)	-
Вид регулируемой деятельности	<b>производство и передача тепловой энергии/теплоносителя</b>
Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении)	18,28
Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении)	-
Количество тепловых станций и котельных	1
Количество тепловых пунктов	54