

**Общая информация  
о филиале ПАО «Квадра» - «Смоленская генерация»**

(размещается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 года № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования»)

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Публичное акционерное общество «Квадра - Генерирующая компания» Филиал ПАО «Квадра» - «Смоленская генерация»
Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	Генеральный директор: Сазонов Семен Викторович Управляющий директор филиала: Кулаев Андрей Викторович
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: 1056882304489 Дата присвоения ОГРН: 20.04.2005 Наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Тамбову
Почтовый адрес регулируемой организации	1. ПАО "Квадра": ул. Тимирязева, д. 99в, г. Тула, Тульская область, Российская Федерация, 300012 2. Филиал ПАО «Квадра» - «Смоленская генерация»: ул. Тенишевой, д.33, г. Смоленск, Смоленская область, Российская Федерация, 214019
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	г. Смоленск, ул. Тенишевой, д. 33
Контактные телефоны	телефон (4812) 20-73-59 (4812) 27-02-40 (диспетчерская служба) факс (4812) 20-73-11
Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	www.quadra.ru
Адрес электронной почты регулируемой организации	srg@smolensk.quadra.ru
Режим работы регулируемой организации в том числе абонентских отделов, сбытовых подразделений и диспетчерских служб	Пн. - чт. 8.00 – 17.00 Пт. 8.00 – 16.00 Обед 12.00 – 12.48 Диспетчерская служба: круглосуточно
Вид регулируемой деятельности	Производство и передача тепловой энергии
Протяженность магистральных сетей (в одностороннем исчислении) (километров)	151,2
Протяженность разводящих сетей (в одностороннем исчислении) (километров)	-
Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук)	1 шт. Установленная электрическая мощность: 275 МВт Установленная тепловая мощность: 774 Гкал/ч
Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности (штук)	-
Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук)	1 шт. Установленная тепловая мощность: 167,6 Гкал/ч
Количество центральных тепловых пунктов (штук)	-