

**Форма 1.9. Данные об экономических и технических характеристиках и (или) условиях деятельности
территориальных сетевых организаций
2020 год**

Общество с Ограниченной Ответственностью «Новосибирский оловянный комбинат» ООО "НОК"

Наименование сетевой организации, субъект Российской Федерации

№ п/п	Характеристики и (или) условия деятельности сетевой организации	Значение характеристики	Наименование и реквизиты подтверждающих документов (в том числе внутренних документов сетевой организации)
1	Протяженность линий электропередачи в одноцепном выражении (ЛЭП), км	38,559	Отчет по реализации программы ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ООО "НОК" за 2020г.
1.1	Протяженность кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении, км	38,559	Отчет по реализации программы ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ООО "НОК" за 2020г.
2	Доля кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении от общей протяженности линий электропередачи (Доля КЛ), %	100	Отчет по реализации программы ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ООО "НОК" за 2020г.
3	Максимальной за год число точек поставки, шт.	18	п.1. Форма 8.3. Приложения 7 Приказа Минэнерго России от 14.10.2013г. № 718.
4	Число разъединителей и выключателей, шт.	84	Официальный сайт ООО «Новосибирский Оловянный комбинат» http://www.olovozavod.ru/info/articles/index.php
5	Средняя летняя температура, °С	+ 19,2	Июль
6	Номер группы (m) территориальной сетевой организации по показателю Psaidi	5	ЛЭП 10км и более и менее 7500км, доля КЛ 30% и более
7	Номер группы (m) территориальной сетевой организации по показателю Psaii	7	ЛЭП от 10км и более и менее 100км

Главный инженер проекта ООО "НОК"  К.В.Морозов

