

Приложение № 8
к приказу Минэнерго России
от 25 апреля 2018 г. № 320

Форма 8. Отчет о достигнутых результатах в части, касающейся расширения пропускной способности, снижения потерь в сетях и увеличения резерва для присоединения потребителей
отдельно по каждому центру питания напряжением 35 кВ и выше

за год 2018

Отчет о реализации инвестиционной программы Акционерное Общество "Самаранефтегаз"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2019 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом № 200 от 14.08.2015 Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу



Утверждаю
Первый заместитель
генерального директора -
главный инженер
АО "Самаранефтегаз"
Н.А. Останков

(подпись)
20 19 г.

М.П.

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование центра питания	Место расположения центра питания: субъект Российской Федерации, район, ближайший населенный пункт	Установленная мощность центра питания, МВА		Фактический резерв мощности для присоединения потребителей, МВА		Фактическое расширение пропускной способности, кВА		Фактическое снижение потерь, кВт*ч/год	
				факт на 01.01. года N	факт на 01.01. года N+1	факт года N-1 (на 01.01. года N)	факт года N (на 01.01. года N+1)	факт года N-1 (на 01.01. года N)	факт года N (на 01.01. года N+1)	факт года N-1 (на 01.01. года N)	факт года N (на 01.01. года N+1)
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Техническое перевооружение и реконструкция										
1.1	Техническое перевооружение										
1	Модернизация АПИС КУЭ Система АПИС КУЭ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Техническое перевооружение ПС 110/35/6 кВ "Мухановское"	ПС 220/110/6 кВ "Повоотрадная" (ФИЛИАЛ ОАО «ФСК ЕЭС» – «МАГИСТРАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ ВОЛГИ»)	Самарская обл., Кинель-Черкасский район, г. Отрадный	2х125	2х125	9,8	9,8	0	0	0	0
3	Техническое перевооружение ПС 35/6 кВ "Промасловская" (2 цех)	ПС 110/35/6 кВ "Мухановская"	Самарская обл., Кинель-Черкасский р-он., г.о. Отрадный	2х25	2х25	2	1,6	0	0	0	0
4	Техническое перевооружение ПС 35/6 кВ "Никольская"	ПС 110/35/6 кВ "Бариниовская"	Самарская обл., Нефтегорский р-он., п. Бариниовка	2х25	2х25	1,7	1	2,5	4	0	0
1.2	Реконструкция										
1	Реконструкция ПС 110 кВ «Козловская»	ПС 220/110/10 кВ "Сергиевская" (ФИЛИАЛ ОАО «ФСК ЕЭС» – «МАГИСТРАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ ВОЛГИ»)	Самарская обл., Сергиевский р-н, п.г.т. Суходол	2х200	2х200	12,3	5,4	0	0	0	0
2	ПС 35/6 кВ "Кулеповская"	ПС 110/35/6 кВ "Нефтегорская-2" (ОАО «МРСК Волги»)	Самарская обл., Нефтегорский р-он.	2х40	2х40	3,3	2,8	0	0	0	0
3	ПС 35/6 кВ "Богатыревская"	ПС 110/35/10 кВ "Алексеевская" (ПАО "МРСК Волги"/Филиал "Оренбургэнерго")	Самарская обл., Алексеевский р-он	2х10	2х10	2,3	1,3	0	0	0	0
4	Реконструкция ПС 35/6 кВ «Пумарка»	ПС 110/35/6 кВ «Козловская»	Самарская обл., Сергиевский р-н, п. Сидоровка	2х25	2х25	2,3	2,2	0	0	0	0
1.3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности										
1	ПС 110/35 кВ "Мухановская", клар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:											

Примечание: Словосочетания вида "год N", "год (N-1)", "год (N+1)" в различных падежах заменяются указанием года (четыре цифры и слово "год" в соответствующем падеже), который определяется как отчетный год плюс или минус количество лет, равных числу, указанному в словосочетании соответственно после знака "+" или "-".