

Отчет об исполнении инвестиционной программы за 2022 год  
АО "Мордовская электросетевая компания"  
(инвестиционное республиканское предприятие)

№ 6-1-2/11 ТС

		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Основные технические характеристики после реализации мероприятия																			Примечание
		Тепловая сеть																					
		план	факт	план	факт	Удельный расход тепловой энергии на отопление и горячее водоснабжение, Гкал/ГВт.ч	Пропускная способность, Гкал/ч	Средняя температура теплоносителя, °С	Средняя температура обратного теплоносителя, °С	Средняя температура теплоносителя, °С	Средняя температура обратного теплоносителя, °С	Средняя температура теплоносителя, °С	Средняя температура обратного теплоносителя, °С	Средняя температура теплоносителя, °С	Средняя температура обратного теплоносителя, °С	Средняя температура теплоносителя, °С	Средняя температура обратного теплоносителя, °С	Средняя температура теплоносителя, °С	Средняя температура обратного теплоносителя, °С				
1	2	3	4	5	6	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	8.10	8.11	8.12	9
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях повышения надежности																							
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях повышения надежности																							
1.1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях повышения надежности																							
1.2. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения надежности																							
1.2.1. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения надежности																							
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях повышения надежности																							
1.3.1. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях повышения надежности																							
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения надежности																							
1.4.1. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях повышения надежности																							
Всего по группе 1																							
Группа 2. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, не связанных с повышением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																							
2.1. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, не связанных с повышением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																							
Всего по группе 2																							
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) повышения энергетической эффективности																							
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																							
3.1.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																							
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																							
3.2.1. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																							
Всего по группе 3																							
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение климатических целей, повышение энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение энергетической эффективности работы систем централизованного теплоснабжения																							
4.1. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение климатических целей, повышение энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение энергетической эффективности работы систем централизованного теплоснабжения																							
Всего по группе 4																							
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и декомонтаж объектов систем централизованного теплоснабжения																							
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и декомонтаж объектов систем централизованного теплоснабжения																							
5.1.1. Вывод из эксплуатации, консервация и декомонтаж объектов систем централизованного теплоснабжения																							
Всего по группе 5																							
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и непереносимые активы республиканского имущества, направленные на обеспечение безопасности и энергетической эффективности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической инфраструктуры																							
6.1. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и непереносимые активы республиканского имущества, направленные на обеспечение безопасности и энергетической эффективности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической инфраструктуры																							
Всего по группе 6																							
ИТОГО по программе																							

Ковалев Э.В.

