



# **ПРАВИТЕЛЬСТВО ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 9 ноября 2023 г. № 95-1**

### **О внесении изменений в постановление Правительства Донецкой Народной Республики от 14 сентября 2023 года № 77-2 «Об утверждении подпрограммы «Восстановление распределительных сетей Донецкой Народной Республики»**

В целях обеспечения энергетической безопасности Донецкой Народной Республики, бесперебойного и надежного электроснабжения потребителей электрической энергии Донецкой Народной Республики и создания безопасных условий эксплуатации объектов электроэнергетики, руководствуясь статьями 72, 73 Конституции Донецкой Народной Республики, распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2023 года № 1019-р, постановлением Правительства Донецкой Народной Республики от 28 апреля 2023 года № 29-1 «Об утверждении Программы социально-экономического развития Донецкой Народной Республики», статьей 15 Закона Донецкой Народной Республики от 29 сентября 2023 года № 1-РЗ «О Правительстве Донецкой Народной Республики», Правительство Донецкой Народной Республики

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в подпрограмму «Восстановление распределительных сетей Донецкой Народной Республики», утвержденную постановлением Правительства Донецкой Народной Республики от 14 сентября 2023 года № 77-2, следующие изменения:

1.1. В паспорте подпрограммы слова «Республиканская энергопоставляющая компания» заменить словами «Региональная энергопоставляющая компания» и далее по тексту подпрограммы слова «ГУП ДНР «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ЭНЕРГОПОСТАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» заменить словами «ГУП ДНР «РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГОПОСТАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ»;

1.2. Абзац 2 раздела «Введение» изложить в следующей редакции:

«При разработке подпрограммы были использованы материалы, предоставленные ГОСУДАРСТВЕННЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГОПОСТАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (далее – ГУП ДНР «РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГОПОСТАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ»);»;

1.3. Пункты 1 и 2 абзаца 1 раздела 2 изложить в следующей редакции:

«восстановление 9 ВЛ-110 кВ;  
восстановление 4 ВЛ-35 кВ;»;

1.4. Абзац 1 раздела 4 изложить в следующей редакции:

«После утверждения подпрограммы будет издан приказ ГУП ДНР «РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГОПОСТАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» о выполнении мероприятий подпрограммы, на основании которого будет производиться реализация и контроль выполнения соответствующих мероприятий.»;

1.5. В разделе 6 после слов «будет издан приказ» добавить слова «Министерства угля и энергетики Донецкой Народной Республики»;

1.6. Приложение 1 к подпрограмме «Восстановление распределительных сетей Донецкой Народной Республики» изложить в новой редакции;

1.7. Приложение 2 к подпрограмме «Восстановление распределительных сетей Донецкой Народной Республики» изложить в новой редакции;

1.8. Приложение 3 к подпрограмме «Восстановление распределительных сетей Донецкой Народной Республики» изложить в новой редакции.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

**Председатель Правительства**

**Е.А. Солнцев**

Приложение 1  
к подпрограмме «Восстановление распределительных сетей Донецкой Народной Республики» (в редакции постановления Правительства Донецкой Народной Республики от 9 ноября 2023 г. № 95-1)

Сведения о показателях подпрограммы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение	Значения показателей			Документ	Ответственный за достижение показателя
				2023	2024	2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	<b>Количество восстановленных объектов распределительных сетей при осуществлении капитального ремонта (24 шт.)</b>						Распоряжение Правительства Российской Федерации от 21.04.2023 № 1019-р, Постановление Правительства Донецкой Народной Республики от 28.04.2023 № 29-1	ГУП ДНР "Региональная энергопоставляющая компания"
1.1	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Мироновская ТЭС – Дебальцево/ ВЛ-110 кВ Мироновская ТЭС – Восточная	796	0	1				
1.2	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ СБТЭС – Новотроицкая № 1 и № 2	796	0	1				
1.3	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Амвросиевка – Шахта-39	796	0	1				
1.4	Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Новотроицкая – Еленовка № 1 и № 2 с отпайкой на ПС ДПУ	796	0	1				
1.5	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ отпайка на ПС 9 от ВЛ 110 кВ Горловка - Машзаводская № 1 и № 2	796	0	1				
1.6	Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Екатериновка – 4 Подъем	796	0	1				
1.7	Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Лугань – Насосная	796	0	1				
1.8	Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Насосная – 1 Мая	796	0	1				
1.9	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Горловка – Машзаводская	796	0	1				

1.10	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ ЗуГРЭС – Шахта-39	796	0	1		
1.11	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ отпайка на ПС Новоазовская ВЭС от ВЛ 110 кВ Ильич -Насосная 1 подъема	796	0	1		
1.12	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Новоазовская ВЭС – Новоазовская	796	0	1		
1.13	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Новотроицкая – Волноваха № 2	796	0	1		
1.14	Капитальный ремонт ПС 35 кВ Харцызская	796	0	1		
1.15	Капитальный ремонт ПС 110 кВ Лугань	796	0	1		
1.16	Капитальный ремонт ПС 35 кВ Насосная	796	0	1		
1.17	Капитальный ремонт ПС 35 кВ 1 Мая	796	0	1		
1.18	Капитальный ремонт ПС 35 кВ Новый Свет	796	0	1		
1.19	Капитальный ремонт ВЛ 0,4 кВ от МТП-57 в г. Торезе	796	0	1		
1.20	Капитальный ремонт МТП-57 г. Торезе	796	0	1		
1.21	Капитальный ремонт и перевод сетей 0,23 кВ на 0,4 кВ района МТП-45 в г.Снежное	796	0	1		
1.22	Капитальный ремонт МТП-45 в г. Снежное	796	0	1		
1.23	Капитальный ремонт ВЛИ 0,4 кВ «ТП-629 – пос. Октября в г. Макеевке»	796	0	1		
1.24	Капитальный ремонт сети электроснабжения 0,4 кВ от ТП-11 в Центрально-Городском районе г. Макеевка	796	0	1		
2	<b>Количество приобретенной специализированной техники (27 шт.)</b>					

2.1	Вахтовый автобус с бортовой платформой и КМУ ИМ-95 КАМАЗ 43118-3027-50, 8 мест (вездеход, с передней лебедкой) или аналог	796	0	2		
2.2	Бурильно-крановая Машина BUER LS 2656-002 на базе КАМАЗ вездеход с передней лебедкой (или аналог)	796	0	1		
2.3	УАЗ Патриот (или аналог)	796	0	7		
2.4	Экскаватор JCB 3CX индия (или аналог)	796	0	1		
2.5	ЭТЛ-10 Газель-NEXT (или аналог)	796	0	1		
2.6	ЭТЛ-35 Газель-NEXT (или аналог)	796	0	1		
2.7	Микроавтобус Газель-NEXT (или аналог)	796	0	1		
2.8	Соболь 4x4 27527 (или аналог)	796	0	7		
2.9	МФ-705 Станислав, лесотехнический измельчитель (ЯМЗ 7511, 400 л.с.) (или аналог)	796	0	1		
2.10	Автогидроподъемник С41R13 ВИПО 18м на базе автомобиля Газель-NEXT (или аналог)	796	0	2		
2.11	Автогидроподъемник ВИПО 28 м на базе автомобиля КАМАЗ 43118 вездеход (или аналог)	796	0	2		
2.12	МАЗ 643028 с КМУ, 2-осный полуприцеп 28 т, 12,5 м (или аналог)	796	0	1		
3	<b>Количество приобретенных специальных инструментов (250 шт.)</b>					
3.1	Бензиновый триммер профессиональный	796	0	40		
3.2	Бензопила профессиональная	796	0	122		
3.3	Высоторез бензиновый профессиональный	796	0	46		
3.4	Кусторез бензиновый профессиональный	796	0	42		

4	<b>Количество приобретенной специальной одежды (9200 шт.)</b>					
4.1	Костюм хлопчатобумажный	796	0	4240		
4.2	Ботинки кожаные	796	0	4960		
5	<b>Доля потерь электрической энергии</b>					
5.1	Доля потерь электрической энергии, %			13,5	13,2	13,2
6	<b>Уровень сборов за потребленную электроэнергию</b>					
6.1	Уровень сборов за потребленную электроэнергию, %			87,0	87,1	87,1

Приложение 2  
к подпрограмме «Восстановление  
распределительных сетей Донецкой Народной  
Республики» (в редакции постановления  
Правительства Донецкой Народной Республики  
от 9 ноября 2023 г. № 95-1)

**Помесячный план достижения показателей подпрограммы**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам			На конец 2023 года
			октябрь	ноябрь	декабрь	год
1	2	3	4	5	6	7
1	<b>Количество восстановленных объектов распределительных сетей при осуществлении капитального ремонта, в т.ч.:</b>					
1.1	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Мироновская ТЭС – Дебальцево / ВЛ-110 кВ Мироновская ТЭС – Восточная	796			1	1
1.2	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ СБТЭС – Новотроицкая № 1 и № 2	796			1	1
1.3	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Амвросиевка – Шахта-39	796			1	1
1.4	Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Новотроицкая – Еленовка № 1 и № 2 с отпайкой на ПС ДПУ	796			1	1
1.5	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ отпайка на ПС 9 от ВЛ 110 кВ Горловка - Машзаводская № 1 и № 2	796			1	1

1.6	Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Екатериновка – 4 Подъем	796			1	1
1.7	Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Лугань – Насосная	796			1	1
1.8	Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Насосная – 1 Мая	796			1	1
1.9	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Горловка – Машзаводская	796			1	1
1.10	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ ЗуГРЭС – Шахта-39	796			1	1
1.11	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ отпайка на ПС Новоазовская ВЭС от ВЛ 110 кВ Ильич - Насосная 1 подъема	796			1	1
1.12	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Новоазовская ВЭС – Новоазовская	796			1	1
1.13	Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Новотроицкая – Волноваха № 2	796			1	1
1.14	Капитальный ремонт ПС 35 кВ Харцызская	796			1	1
1.15	Капитальный ремонт ПС 110 кВ Лугань	796			1	1
1.16	Капитальный ремонт ПС 35 кВ Насосная	796			1	1
1.17	Капитальный ремонт ПС 35 кВ 1 Мая	796			1	1
1.18	Капитальный ремонт ПС 35 кВ Новый Свет	796			1	1
1.19	Капитальный ремонт ВЛ 0,4 кВ от МТП-57 в г. Торезе	796			1	1
1.20	Капитальный ремонт МТП-57 г. Торезе	796			1	1
1.21	Капитальный ремонт и перевод сетей 0,23 кВ на 0,4 кВ района МТП-45 в г.Снежное	796			1	1



1.22	Капитальный ремонт МТП-45 в г. Снежное	796			1	1
1.23	Капитальный ремонт ВЛИ 0,4 кВ «ТП-629 – пос. Октября в г. Макеевке»	796			1	1
1.24	Капитальный ремонт сети электроснабжения 0,4 кВ от ТП-11 в Центрально-Городском районе г. Макеевка	796			1	1
2	<b>Количество приобретенной специализированной техники, в т.ч.:</b>					
2.1	Вахтовый автобус с бортовой платформой и КМУ ИМ-95 КАМАЗ 43118-3027-50, 8 мест (вездеход, с передней лебедкой) или аналог	796		2		2
2.2	Бурильно-крановая Машина BUER LS 2656-002 на базе КАМАЗ вездеход с передней лебедкой (или аналог)	796		1		1
2.3	УАЗ Патриот (или аналог)	796		7		7
2.4	Экскаватор JCB 3CX индия (или аналог)	796		1		1
2.5	ЭТЛ-10 Газель-NEXT (или аналог)	796		1		1
2.6	ЭТЛ-35 Газель-NEXT (или аналог)	796		1		1
2.7	Микроавтобус Газель-NEXT (или аналог)	796		1		1
2.8	Соболь 4x4 27527 (или аналог)	796		7		7
2.9	МФ-705 Станислав, лесотехнический измельчитель (ЯМЗ 7511, 400 л.с.) (или аналог)	796		1		1
2.10	Автогидроподъемник С41R13 ВИПО 18 м на базе автомобиля Газель-NEXT (или аналог)	796		2		2

2.11	Автогидроподъемник ВИПО 28 м на базе автомобиля КАМАЗ 43118 вездеход (или аналог)	796		2		2
2.12	МАЗ 643028 с КМУ, 2-осный полуприцеп 28 т, 12,5 м (или аналог)	796		1		1
3	<b>Количество приобретенных специальных инструментов, в т.ч.:</b>					
3.1	Бензиновый триммер профессиональный	796	40			40
3.2	Бензопила профессиональная	796	122			122
3.3	Высоторез бензиновый профессиональный	796	46			46
3.4	Кусторез бензиновый профессиональный	796	42			42
4	<b>Количество приобретённой специальной одежды, в т.ч.:</b>					
4.1	Костюм хлопчатобумажный	796		4240		4 240
4.2	Ботинки кожаные	796		4960		4 960
5	<b>Доля потерь электрической энергии</b>					
5.1	Доля потерь электрической энергии, %					13,5
6	<b>Уровень сборов за потребленную электроэнергию</b>					
6.1	Уровень сборов за потребленную электроэнергию, %					87,0

Приложение 3

к подпрограмме «Восстановление распределительных сетей Донецкой Народной Республики» (в редакции постановления Правительства Донецкой Народной Республики от 9 ноября 2023 г. № 95-1)

**Перечень мероприятий (результатов) подпрограммы**

Наименование мероприятия (результата)	Исполнитель, сроки реализации	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.*				Значение результата по годам				
							Наименование показателей, ед. измерения по ОКЕИ	Базовое значение показателей	2023	2024	2025
			Всего	2023****	2024**	2025**					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Восстановление объектов распределительных сетей, в т.ч.:</b>											
Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Мироновская ТЭС – Дебальцево/ ВЛ-110 кВ Мироновская ТЭС – Восточная	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	190 798,20	190 798,20			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ СБТЭС – Новотроицкая № 1 и № 2	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	130 325,10	130 325,10			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Амвросиевка – Шахта-39	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	142 254,48	142 254,48			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Новотроицкая – Еленовка № 1 и № 2 с отпайкой на ПС ДПУ	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	87 599,64	87 599,64			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ отпайка на ПС 9 от ВЛ 110 кВ Горловка - Машзаводская № 1 и № 2	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	31 113,15	31 113,15			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Екатериновка – 4 Подьем	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	23 378,14	23 378,14			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Лугань – Насосная	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	26 196,47	26 196,47			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 35 кВ Насосная – 1 Мая	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	19 181,24	19 181,24			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Горловка – Машзаводская	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	35 613,18	35 613,18			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ ЗуГРЭС – Шахта-39	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	29 452,03	29 452,03			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ отпайка на ПС Новоазовская ВЭС от ВЛ 110 кВ Ильич -Насосная 1 подъема	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	148 310,81	148 310,81			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Новоазовская ВЭС – Новоазовская	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	131 408,80	131 408,80			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 110 кВ Новотроицкая – Волноваха № 2	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	28 955,04	28 955,04			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ПС 35 кВ Харьцызская	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	110 266,10	110 266,10			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ПС 110 кВ Лугань	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	51 402,31	51 402,31			796	0	1	-	-

Капитальный ремонт ПС 35 кВ Насосная	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	20 937,41	20 937,41			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ПС 35 кВ 1 Мая	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	23 829,13	23 829,13			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ПС 35 кВ Новый Свет	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	122 439,75	122 439,75			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛ 0,4 кВ от МТП-57 в г. Торезе	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	11 650,38	11 650,38			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт МТП-57 г. Торезе	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	1 795,95	1 795,95			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт и перевод сетей 0,23 кВ на 0,4 кВ района МТП-45 в г. Снежное	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	8 261,96	8 261,96			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт МТП-45 в г. Снежное	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	1 314,11	1 314,11			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт ВЛИ 0,4 кВ «ТП-629 – пос. Октября в г. Макеевке»	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	12 594,67	12 594,67			796	0	1	-	-
Капитальный ремонт сети электроснабжения 0,4 кВ от ТП-11 в Центральном-Городском районе г. Макеевка	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	14 640,73	14 640,73			796	0	1	-	-
<b>Приобретение специализированной техники, в т.ч.:</b>											
Вахтовый автобус с бортовой платформой и КМУ ИМ-95 КАМАЗ 43118-3027-50, 8 мест (вездеход, с передней лебедкой) или аналог	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	27 400,000	27 400,000			796	0	2	-	-
Бурильно-Крановая Машина BUER LS 2656-002 на базе КАМАЗ вездеход с передней лебедкой (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	17 600,000	17 600,000			796	0	1	-	-
УАЗ Патриот (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	12 180,000	12 180,000			796	0	7	-	-
Экскаватор JCB 3CX индия (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	8 190,000	8 190,000			796	0	1	-	-
ЭТЛ-10 Газель-NEXT (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	19 950,000	19 950,000			796	0	1	-	-
ЭТЛ-35 Газель-NEXT (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	18 150,000	18 150,000			796	0	1	-	-
Микроавтобус Газель-NEXT (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	3 879,000	3 879,000			796	0	1	-	-
Соболь 4x4 27527 (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	14 693,000	14 693,000			796	0	7	-	-
МФ-705 Станислав, лесотехнический измельчитель (ЯМЗ 7511, 400 л.с.) (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	16 659,000	16 659,000			796	0	1	-	-
Автогидроподъемник С41R13 ВИПО 18 м на базе автомобиля Газель-NEXT (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	17 260,000	17 260,000			796	0	2	-	-
Автогидроподъемник ВИПО 28м на базе автомобиля КАМАЗ 43118 вездеход (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	32 700,000	32 700,000			796	0	2	-	-
МАЗ 643028 с КМУ, 2-осный полуприцеп 28 т, 12,5 м (или аналог)	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	15 940,000	15 940,000			796	0	1	-	-
<b>Приобретение специальных инструментов, в т.ч.:</b>											
Бензиновый триммер профессиональный	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	2 267,285	2 267,285			796	0	40	-	-
Бензопила профессиональная	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	8 922,646	8 922,646			796	0	122	-	-

Высоторез бензиновый профессиональный	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	4 207,641	4 207,641			796	0	46	-	-
Кусторез бензиновый профессиональный	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	3 943,519	3 943,519			796	0	42	-	-
<b>Приобретение специальной одежды, в т.ч.:</b>											
Костюм хлопчатобумажный	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	20 352,00	20 352,00			796	0	4 240	-	-
Ботинки кожаные	2023 ГУП ДНР "РЭК"	Бюджет	14 575,63	14 575,63			796	0	4 960	-	-
<b>Итого по перечню</b>			1 662 588,50	1 662 588,50	2 212 097,00	1 228 359,50					
<b>Итого по подпрограмме</b>				<b>3 425 177,00</b>	<b>4 424 194,00</b>	<b>2 456 719,00</b>					
в т.ч.:											
Федеральный бюджет				1 662 588,50	2 212 097,00	1 228 359,50					
Бюджет Донецкой Народной Республики				-	-	-					
Местные бюджеты				-	-	-					
Внебюджетные источники (иные источники)***				1 762 588,50	2 212 097,00	1 228 359,50					

\*- окончательная стоимость мероприятий формируется в соответствии с заключением ФАУ "Главгосэкспертиза".

\*\* - в 2024 и 2025 годах будут уточнены источники и объемы финансирования при формировании бюджета на соответствующий год и перечень мероприятий подпрограммы.

\*\*\* - иные источники финансового обеспечения будут определены в ходе исполнения бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

\*\*\*\*- неиспользованные денежные средства по мероприятиям возможно направить на финансирование обследований (строительный контроль (надзор) в сфере электроэнергетики, осуществляемый АО "Инспекция по контролю технического состояния объектов электроэнергетики".