



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

31 октября 2024 года

г. Омск

№ 198/65

Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Электротехнический комплекс» на 2025 – 2029 годы

В соответствии с Федеральным законом «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года № 212-п, приказываю:

Утвердить инвестиционную программу общества с ограниченной ответственностью «Электротехнический комплекс» на 2025 – 2029 годы согласно приложениям №№ 1 – 11 к настоящему приказу.

Председатель  
Региональной энергетической  
комиссии Омской области

Д.А. Русских

Перечень инвестиционных проектов  
Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам  
Общества с ограниченной ответственностью «Электротехническая компания»

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер проекта	Срок реализации инвестиционного проекта	Год освоения расходов на реализацию проекта	Плановый срок исполнения инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией				Одним из видов типовых инвестиционных проектов в соответствии с типовым проектом (с НДС)	Сметная стоимость капитальных вложений в проект (с НДС)	Оценочные данные о выполнении работ в проектных годах инвестиционного лет, млн рублей (с НДС)											
					План	I кв.	II кв.	III кв.			IV кв.	План	План 2025 года					План 2026 года				
													в рамках плана (с НДС)	в рамках плана (с НДС)	в рамках плана (с НДС)	в рамках плана (с НДС)	в рамках плана (с НДС)	Общая сумма финансирования за год	Финансирование бюджета	Бюджет субъекта Российской Федерации и муниципальных образований	Средств, полученных от размещения ценных бумаг и иных источников (привлечения заемных средств)	иных источников финансирования
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10			
	Всего	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	199,116	3,516	66,868	мл	мл	46,468	мл	41,279	мл	мл	41,379	мл		
1	Техническое перевооружение энергетического оборудования на распределительных, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	19,620	мл	9,540	мл	мл	9,540	мл	9,680	мл	мл	9,680	мл		
1.1	Усиление электрической сети в целях обеспечения устойчивого энергоснабжения объектов потребителей и (или) объектов электроснабжения хозяйства всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	19,620	мл	9,540	мл	мл	9,540	мл	9,680	мл	мл	9,680	мл		
1.1.1	Реконструкция, модернизация объектов электроснабжения для устойчивого энергоснабжения объектов потребителей, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	19,620	мл	9,540	мл	мл	9,540	мл	9,680	мл	мл	9,680	мл		
1.1.1.1	Получение разрешения ТП-1253 и ТП-2554; замена ПСД, замена ТМ (4шт.) РУ.	2025-2026-2027	2025	2025	мл	мл	мл	мл	19,620	мл	9,540	мл	мл	9,540	мл	9,680	мл	мл	9,680	мл		
2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение сетей, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	155,964	мл	33,376	мл	мл	31,176	мл	26,928	мл	мл	26,928	мл		
2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	109,392	мл	10,265	мл	мл	10,265	мл	13,257	мл	мл	13,257	мл		
2.1.1	Расширение трансформаторной подстанции, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	64,061	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл	13,357	мл	мл	13,357	мл		
2.1.1.1	Высота РУ-6 кВ ТП-604 на линии КЭС-17; замена трансформатора на ВВ РУ на ВВ РУ на ВВ РУ, замена СОПТ. Рабочая ПСД.	2025-2027	2025	2027	мл	мл	мл	мл	25,258	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл	13,357	мл	мл	13,357	мл		
2.1.1.2	ПС 110/35 кВ «Ильинское» (линия СОПТ (линия АВ с ВВУ, линия ТЧН-220 В на 30 кВ)). Рабочая ПСД.	2028-2029	2028	2029	мл	мл	мл	мл	4,823	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл		
2.1.1.3	ПС 110/6 кВ «СВВ-04» (линия СОПТ (линия АВ с ВВУ, ШРОТ, линия ПСД)).	2028-2029	2028	2029	мл	мл	мл	мл	24,030	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл		
2.1.1.4	ПС 110/6 кВ «Ильинское» (линия СОПТ (линия АВ с ВВУ, ШРОТ, линия ПСД)).	2028-2029	2028	2029	мл	мл	мл	мл	5,851	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл		
2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	44,741	мл	10,265	мл	мл	10,265	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл		
2.1.2.1	ТП-110/6; Прокладка и монтаж СОПТ, ПСД, замена МВ на ВВ (У Руча), монтаж трансформатора ВВА.	2025-2027	2025	2027	мл	мл	мл	мл	6,173	мл	6,173	мл	мл	6,173	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл		
2.1.2.2	ТП-110; Монтаж СОПТ, замена МВ на ВВ (17 штук), монтаж трансформатора ВВА. Рабочая ПСД.	2026-2028	2026	2028	мл	мл	мл	мл	16,520	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл		
2.1.2.3	ТП-700; Монтаж СОПТ, замена МВ на ВВ (14 штук), монтаж трансформатора ВВА. Рабочая ПСД.	2027-2029	2027	2029	мл	мл	мл	мл	17,456	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл		
2.1.2.4	ТП-2 ВОС; Монтаж АВ с ВВУ (17 шт.).	2025-2026	2025	2026	мл	мл	мл	мл	4,092	мл	4,092	мл	мл	4,092	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл		
2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	32,523	мл	19,609	мл	мл	19,609	мл	3,913	мл	мл	3,913	мл		
2.2.1	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	22,922	мл	19,609	мл	мл	19,609	мл	3,913	мл	мл	3,913	мл		
2.2.1.1	Расширение КТП, замена изоляторов линии СНТ.	2025-2026	2025	2026	мл	мл	мл	мл	16,668	мл	3,755	мл	мл	3,755	мл	3,913	мл	мл	3,913	мл		
2.2.1.2	Получение разрешения КВ-10кВ от ПС Фрунзенского РП-217.	2025-2026	2025	2026	мл	мл	мл	мл	15,944	мл	15,854	мл	мл	15,854	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл		
2.3	Расчет и модернизация учета электрической энергии (балансовый), всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	6,896	мл	1,252	мл	мл	1,252	мл	1,304	мл	мл	1,304	мл		
2.3.1	Вводные приборы учета в распределительных пунктах, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	6,896	мл	1,252	мл	мл	1,252	мл	1,304	мл	мл	1,304	мл		
2.3.1.1	Вводные приборы учета в распределительных пунктах электрической энергии (ВЭС) в вводных приборах учета (ВЭС).	2025-2026	2025	2026	мл	мл	мл	мл	6,896	мл	1,252	мл	мл	1,252	мл	1,304	мл	мл	1,304	мл		
2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных подстанций, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	8,354	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл	8,354	мл	мл	8,354	мл		
2.4.1	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных подстанций, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	8,354	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл	8,354	мл	мл	8,354	мл		
2.4.1.1	Вводные приборы учета электрической энергии РП-244, рабочая ПСД.	2026-2028	2026	2028	мл	мл	мл	мл	8,354	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл	8,354	мл	мл	8,354	мл		
3	Прочие инвестиционные проекты, в том числе:	Г	мл	мл	мл	мл	мл	мл	23,511	3,516	5,499	мл	мл	5,499	мл	4,671	мл	мл	4,671	мл		
3.1	Проектирование и монтаж ЭОС (для ТС, Служебный) (вводный).	2025-2026	2025	2026	мл	мл	мл	мл	19,958	мл	3,109	мл	мл	3,299	мл	3,299	мл	мл	3,299	мл		
3.2	Обеспечение безопасности платежей на территории ГАЭ Собака (создание условий для проведения платежей детскими ОСД).	2024-2025	2024	2025	мл	мл	мл	мл	0,828	0,828	0,828	мл	мл	0,828	мл	0,000	мл	мл	0,000	мл		
3.3	Проектирование и монтаж вводных ГАЭ Собака (полный проект) для абонента РЭС.	2024-2025	2024	2025	мл	мл	мл	мл	2,698	2,698	0,672	мл	мл	0,672	мл	0,672	мл	мл	0,672	мл		

Финансирование мероприятий в рамках планов (программ) на 2017-2019 гг. (тысячи рублей (с НДС))															
План 2017 год				План 2018 год				План 2019 год				Итого за период реализации мероприятий программы (тысячи)			
Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	Бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, выделяемых от областного бюджета на реализацию мероприятий в рамках государственного плана (программы)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	Бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, выделяемых от областного бюджета на реализацию мероприятий в рамках государственного плана (программы)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	Бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, выделяемых от областного бюджета на реализацию мероприятий в рамках государственного плана (программы)	иных источников финансирования	
11.11	11.12	11.13	11.14	11.15	11.16	11.17	11.18	11.19	11.20	11.21	11.17	11.18	11.19	11.20	11.21
39,888	КС	КС	39,888	КС	37,679	КС	КС	37,679	КС	34,484	КС	КС	34,484	КС	199,115
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	19,620
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	19,620
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	19,620
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	19,620
24,337	КС	КС	24,337	КС	33,988	КС	КС	33,988	КС	39,485	КС	КС	39,485	КС	155,984
29,978	КС	КС	29,978	КС	28,292	КС	КС	28,292	КС	26,110	КС	КС	26,110	КС	108,202
16,002	КС	КС	16,002	КС	13,992	КС	КС	13,992	КС	21,110	КС	КС	21,110	КС	64,061
16,002	КС	КС	16,002	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	23,359
0,000	КС	КС	0,000	КС	1,181	КС	КС	1,181	КС	3,640	КС	КС	3,640	КС	4,823
0,000	КС	КС	0,000	КС	11,230	КС	КС	11,230	КС	12,800	КС	КС	12,800	КС	24,930
0,000	КС	КС	0,000	КС	1,181	КС	КС	1,181	КС	4,670	КС	КС	4,670	КС	5,851
13,976	КС	КС	13,976	КС	15,000	КС	КС	15,000	КС	5,000	КС	КС	5,000	КС	44,241
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	6,173
8,520	КС	КС	8,520	КС	8,000	КС	КС	8,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	16,120
5,456	КС	КС	5,456	КС	7,000	КС	КС	7,000	КС	5,000	КС	КС	5,000	КС	17,456
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	4,092
3,000	КС	КС	3,000	КС	3,000	КС	КС	3,000	КС	3,000	КС	КС	3,000	КС	32,122
3,000	КС	КС	3,000	КС	3,000	КС	КС	3,000	КС	3,000	КС	КС	3,000	КС	32,122
3,000	КС	КС	3,000	КС	3,000	КС	КС	3,000	КС	3,000	КС	КС	3,000	КС	16,668
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	15,854
1,359	КС	КС	1,359	КС	1,416	КС	КС	1,416	КС	1,475	КС	КС	1,475	КС	6,806
1,359	КС	КС	1,359	КС	1,416	КС	КС	1,416	КС	1,475	КС	КС	1,475	КС	6,806
1,359	КС	КС	1,359	КС	1,416	КС	КС	1,416	КС	1,475	КС	КС	1,475	КС	6,806
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	8,354
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	8,354
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	8,354
4,671	КС	КС	4,671	КС	4,671	КС	КС	4,671	КС	3,999	КС	КС	3,999	КС	23,511
3,999	КС	КС	3,999	КС	3,999	КС	КС	3,999	КС	3,999	КС	КС	3,999	КС	19,909
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,828
0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	0,000	КС	КС	0,000	КС	2,688

Перечень инвестиционных проектов  
Таблица 2. План основных показателей и вложений по инвестиционным проектам  
Область с ограниченной ответственностью «Самарская энергетическая компания»

№ п/п Код наименование инвестиционного проекта	Наименование инвестиционного проекта (полное наименование проекта)	Коды/наименование инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Плановые расходы по проекту в совокупности с учетом затрат на осуществление дополнительных работ и (или) объемов электротехнических работ, млн рублей (без НДС)	Средств бюджетной организации в проектных документах, млн рублей (без НДС)					Средств областного бюджета в проектных документах, млн рублей (без НДС)			Суммарные капитальные вложения в проектные документы, млн рублей (без НДС)					Итого за период реализации инвестиционных проектов План
						План					План			План					
						Всего, в т.ч.:	проектные инвестиционные работы	дополнительные работы	объемы электротехнических работ	объемы электротехнических работ	в том числе:	в том числе:	в том числе:	в том числе:	в том числе:	в том числе:	в том числе:	в том числе:	
1	Всего	Г	мл	мл	мл	168,433	мл	мл	мл	мл	мл	38,884	34,401	32,509	31,399	28,821	168,433		
2	Технологическое производство электротехнических устройств лабораторий, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	16,250	мл	мл	мл	мл	мл	8,283	8,067	0,000	0,000	0,000	16,250		
2.1	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического производства электротехнических устройств лабораторий и (или) объемов электротехнических работ, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	16,350	мл	мл	мл	мл	мл	8,283	8,067	0,000	0,000	0,000	16,350		
2.1.1	Реконструкция существующих объектов электротехнического производства для условий электрической сети в целях осуществления технологического производства, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	16,350	мл	мл	мл	мл	мл	8,283	8,067	0,000	0,000	0,000	16,350		
2.1.1.1	Технологическое производство ТП-2233 и ТП-2244: разработка ПСД, монтаж ТП (4шт), РУ.	2025-ЭТК-2233-2244	2025	2025	мл	16,350	мл	мл	мл	мл	мл	8,283	8,067	0,000	0,000	0,000	16,350		
2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение сетей, в том числе:	Г	мл	мл	мл	129,988	мл	мл	мл	мл	мл	25,938	22,441	28,615	27,506	25,488	129,988		
2.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторов и линий электропередачи, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	90,253	мл	мл	мл	мл	мл	8,554	11,131	24,982	23,816	21,759	90,253		
2.2.1.1	Реконструкция трансформаторов и линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	53,384	мл	мл	мл	мл	мл	0,000	11,131	13,335	11,326	17,592	53,384		
2.2.1.1.1	Высок РУ-6 кВ ТП-4644 на линии КНС-17: замена клемм (14 шт.), МБ на ВВ РЗА на мб РЗА, монтаж СОПТ. Разработка ПСД.	2025-ЭТК-4644	2026	2027	мл	24,466	мл	мл	мл	мл	мл	0,000	11,131	13,335	0,000	0,000	24,466		
2.2.1.1.2	ПС 110/35 кВ «Самарская» (монтаж АБ с ЗВУ, монтаж ТСО с 220 В на 380 В). Разработка ПСД.	2026-ЭТК-Колхозовская(СОПТ)	2028	2029	мл	4,017	мл	мл	мл	мл	мл	0,000	0,000	0,000	0,984	3,033	4,017		
2.2.1.1.3	ПС 110/6 кВ «СВР-2» (монтаж АБ с ЗВУ, монтаж СОПТ (монтаж АБ с ЗВУ, ШРОТ, разработка ПСД)).	2026-ЭТК-СВР-2(СОПТ)	2028	2029	мл	20,205	мл	мл	мл	мл	мл	0,000	0,000	0,000	9,353	10,867	20,205		
2.2.1.1.4	ПС 110/6 кВ «Пдак» (монтаж АБ с ЗВУ, ШРОТ, разработка ПСД).	2026-ЭТК-Пдак(СОПТ)	2028	2029	мл	4,876	мл	мл	мл	мл	мл	0,000	0,000	0,000	0,984	3,892	4,876		
2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторов и линий электропередачи, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	36,868	мл	мл	мл	мл	мл	8,554	0,000	11,547	12,500	4,167	36,868		
2.2.2.1	ТП-8100: Проектирование и монтаж СОПТ, ПСД, монтаж МБ на ВВ (7 клемм), монтаж микропроцессорных РЗА.	2025-ЭТК-8100	2025	2025	мл	5,144	мл	мл	мл	мл	мл	5,144	0,000	0,000	0,000	0,000	5,144		
2.2.2.2	РП-111: Монтаж СОПТ, монтаж МБ на ВВ (17 клемм), монтаж микропроцессорных РЗА. Разработка ПСД.	2026-ЭТК-111	2027	2028	мл	13,767	мл	мл	мл	мл	мл	0,000	0,000	7,100	6,667	0,000	13,767		
2.2.2.3	РП-700: Монтаж СОПТ, монтаж МБ на ВВ (14 клемм), монтаж микропроцессорных РЗА. Разработка ПСД.	2027-ЭТК-700	2027	2028	мл	14,547	мл	мл	мл	мл	мл	0,000	0,000	4,547	5,833	4,167	14,547		
2.2.2.4	РП-2 ПСО: Монтаж АБ с ЗВУ (17 шт.).	2025-ЭТК-РП-2-ВОС	2025	2025	мл	3,410	мл	мл	мл	мл	мл	3,410	0,000	0,000	0,000	0,000	3,410		
2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	27,102	мл	мл	мл	мл	мл	16,341	3,261	2,500	2,500	2,500	27,102		
2.2.1	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	27,102	мл	мл	мл	мл	мл	16,341	3,261	2,500	2,500	2,500	27,102		
2.2.1.1	Реконструкция КТП, выработка/монтаж линии СНТ.	2025-ЭТК-СНТ	2025	2025	мл	13,890	мл	мл	мл	мл	мл	3,129	3,261	2,500	2,500	2,500	13,890		
2.2.1.2	Технологическое производство КЛ-10кВ от ПС Фрунзенская до РП-217.	2025-ЭТК-КЛ РП-217	2025	2025	мл	13,212	мл	мл	мл	мл	мл	13,212	0,000	0,000	0,000	0,000	13,212		
2.3	Развитие и модернизация учета электроэнергии (интеграция), всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	5,672	мл	мл	мл	мл	мл	1,043	1,087	1,133	1,180	1,229	5,672		
2.3.1	Выполнение работ по учету в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	5,672	мл	мл	мл	мл	мл	1,043	1,087	1,133	1,180	1,229	5,672		
2.3.1.1	Выполнение работ по учету в интеллектуальную систему учета электрической энергии (ИСУЭ) с монтажом приборов учета (6(10)кВ).	2025-ЭТК-ИСУЭ 10	2025	2025	мл	5,672	мл	мл	мл	мл	мл	1,043	1,087	1,133	1,180	1,229	5,672		
2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	6,962	мл	мл	мл	мл	мл	0,000	6,962	0,000	0,000	0,000	6,962		
2.4.1	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	мл	мл	мл	6,962	мл	мл	мл	мл	мл	0,000	6,962	0,000	0,000	0,000	6,962		
2.4.1.1	Выполнение работ по модернизации РП-245, разработка ПСД.	2026-ЭТК-245	2026	2026	мл	6,962	мл	мл	мл	мл	мл	0,000	6,962	0,000	0,000	0,000	6,962		
3	Прочие инвестиционные проекты, в том числе:	Г	мл	мл	мл	19,895	мл	мл	мл	мл	мл	4,883	3,893	3,893	3,893	3,333	19,895		
3.1	Проектирование в составе 301047 (тип ТС: Специальный автомобильный).	2025-ЭТК-АТП	2025	2025	мл	16,565	мл	мл	мл	мл	мл	3,333	3,333	3,333	3,333	3,333	16,665		
3.2	Обеспечение техническими платками за автомобиль ГАЗ Собель (используемая модель) для производственной деятельности (КОН ВД).	2024-ЭТК-Платки	2024	2025	мл	0,690	мл	мл	мл	мл	мл	0,690	0,690	0,000	0,000	0,000	0,690		
3.3	Проектирование в составе автомобиля ГАЗ Собель (полный проект) для обслуживания РЭС.	2024-ЭТК-Дизайн2	2024	2028	мл	2,340	мл	мл	мл	мл	мл	2,340	0,560	0,560	0,560	0,560	2,340		























**Плановые показатели реализации инвестиционной программы**  
**Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы, млн рублей (с НДС)**  
**Общество с ограниченной ответственностью «Электротехнический комплекс»**

№№	Источник финансирования	План 2025 года	План 2026 года	План 2027 года	План 2028 года	План 2029 года	Итого
1	Собственные средства	43,232	37,946	35,675	34,346	31,251	182,450
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:						
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе на передачу электроэнергии						
1.1.2	в т.ч. прибыль со свободного сектора						
1.1.3	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)						
1.1.3.1	в т.ч. от технологического присоединения генерации						
1.1.3.2	в т.ч. от технологического присоединения потребителей						
1.1.4	Прочая прибыль						
1.2	Амортизация	35,471	31,068	29,175	28,066	25,488	149,268
1.2.1	Амортизация, учтенная в тарифе на передачу электроэнергии	35,471	31,068	29,175	28,066	25,488	149,268
1.2.2	Прочая амортизация						
1.2.3	Неиспользованная амортизация прошлых лет, учтенная в тарифе на передачу электроэнергии						
1.3	Возврат НДС	7,761	6,878	6,500	6,280	5,763	33,182
1.4	Прочие собственные средства						
1.4.1	в т.ч. средства допэмиссии						
1.5	Остаток собственных средств на начало года						
2	Привлеченные средства, в т.ч.:	3,333	3,333	3,333	3,333	3,333	16,665
2.1	Кредиты						
2.2	Облигационные займы						
2.3	Займы организаций						
2.4	Бюджетное финансирование						
2.5	Средства внешних инвесторов						
2.6	Использование лизинга	3,333	3,333	3,333	3,333	3,333	16,665
2.7	Прочие привлеченные средства						
	<b>ВСЕГО источников финансирования</b>	<b>46,565</b>	<b>41,279</b>	<b>39,008</b>	<b>37,679</b>	<b>34,584</b>	<b>199,115</b>