



МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
(Минстрой РА)

ПРИКАЗ

от 02.12.2025. № П-07-01/521

г. Горно-Алтайск

Об утверждении инвестиционной программы в сфере электроэнергетики для общества с ограниченной ответственностью «Горно-Алтайское городское предприятие электрических сетей» на 2025 - 2028 годы и о внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 25 декабря 2020 года № 45-ВД


В соответствии с Правилами утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 977, Указом Главы Республики Алтай, Председателя Правительства Республики Алтай от 8 октября 2024 г. № 287-у «О структуре исполнительных органов государственной власти Республики Алтай, признании утратившими силу некоторых указов Главы Республики Алтай, Председателя Правительства Республики Алтай, внесении изменений в некоторые указы Главы Республики Алтай, Председателя Правительства Республики Алтай», распоряжением Правительства Республики Алтай от 18 октября 2024 г. № 591-р «Об определении формы упразднения исполнительных органов государственной власти Республики Алтай», Положением о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Алтай, утвержденным постановлением Правительства Республики Алтай от 18 мая 2006 г. № 99 **приказываю:**

1. Утвердить инвестиционную программу в сфере электроэнергетики для общества с ограниченной ответственностью «Горно-Алтайское городское предприятие электрических сетей» на 2025 - 2028 годы.

2. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 25 декабря 2020 г. № 45-ВД «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Горно-Алтайское городское предприятие электрических сетей» на 2021 - 2025 годы».

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр

 А.А. Чакыров

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Республики Алтай
от 02.12.2025 г. № П-07-01/521

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 25 декабря 2020 г. № 45-ВД «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Горно-Алтайское городское предприятие электрических сетей» на 2021 - 2025 годы».

1. Наименование изложить в следующей редакции:

«Об утверждении инвестиционной программы в сфере электроэнергетики для общества с ограниченной ответственностью «Горно-Алтайское городское предприятие электрических сетей» на 2025-2028 годы».

2. Пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить инвестиционную программу в сфере электроэнергетики для общества с ограниченной ответственностью «Алтайэнергосбыт» на 2025-2028 годы, согласно приложениям №№ 1-8.».

3. Приложения №№ 1-8 изложить в следующей редакции:

ПЕРЕЧНИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам

Общество с ограниченной ответственностью «Горно-Алтайское городское предприятие электрических сетей»

(полное наименование субъекта электроэнергетики)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта										Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)																													
			Год начала реализации инвестиционного проекта					Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в соответствии с укрупненными нормативными ценами типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики	Оценка стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Утвержденный план 2025 года		Утвержденный план 2026 года		Утвержденный план 2027 года		Утвержденный план 2028 года		Утвержденный план 2029 года		Утвержденный план 2030 года		Итого за период реализации инвестиционной программы (План)																		
			Год окончания реализации инвестиционного проекта	План (Утвержденный план)	Предложение по корректировке утвержденного плана	в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)					в текущих ценах, млн рублей (с НДС)	в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализация товаров по регулируемым государственным ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализация товаров по регулируемым государственным ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализация товаров по регулируемым государственным ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализация товаров по регулируемым государственным ценам (тарифам)	иных источников финансирования									
1	ВСЕГО по инвестиционной	Г	-	-	-	-	нд	нд	нд	0,000	0,000	76,208	46,855	0,000	46,855	0,000	0,000	67,671	0,000	0,000	67,671	0,000	78,000	0,000	0,000	78,000	0,000	81,931	0,000	0,000	81,931	0,000	82,439	0,000	0,000	82,439	0,000	388,041	0,000	0,000	388,041	0,000

1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	28,942	1,248	14,046	13,648	0,000	нд	0,000	0,000	8,373	11,713	8,856	0,000	0,000	28,942	
1.2.1.2.1	Модернизация, техническое перевооружение распределительного пункта РП 1 ул. Красноармейская, 52 (Телемеханика,автоматизация, снижение времени переключения, замена МВ на ВВ 2 шт.)	Р_2604_ГОРСЕТЬ	П	2026	2026	0,000	0,000	8,37	0,250	3,702	4,422	0,000	нд	0,000	0,000	8,373	0,000	0,000	0,000	0,000	8,373	
1.2.1.2.2	Модернизация, техническое перевооружение распределительного пункта РП 2 ул. Чорос-гуркина 121/1 (Телемеханика,автоматизация, снижение времени переключения, замена МВ на ВВ 3 шт.)	Р_2701_ГОРСЕТЬ	П	2027	2027	0,000	0,000	11,713	0,250	4,202	7,261	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	11,713	0,000	0,000	0,000	11,713	
1.2.1.2.3	Модернизация, техническое перевооружение распределительного пункта РП 3 пер. Театральный, 9 (Телемеханика,автоматизация, снижение времени переключения)	Р_2801_ГОРСЕТЬ	П	2028	2028	0,000	0,000	2,952	0,250	2,047	0,655	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	2,952	0,000	0,000	2,952	
1.2.1.2.4	Модернизация, техническое перевооружение распределительного пункта РП 4 ул. Омская, 2 (Телемеханика,автоматизация, снижение времени переключения)	Р_2901_ГОРСЕТЬ	П	2028	2028	0,000	0,000	2,952	0,250	2,047	0,655	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	2,952	0,000	0,000	2,952	
1.2.1.2.5	Модернизация, техническое перевооружение распределительного пункта РП 5 ул. Горно-Алтайская (Телемеханика,автоматизация, снижение времени переключения)	Р_3001_ГОРСЕТЬ	П	2028	2028	0,000	0,000	2,952	0,250	2,047	0,655	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	2,952	0,000	0,000	2,952	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	19,966	0,000	201,446	5,459	176,670	19,318	0,000	нд	0,000	19,966	29,985	33,710	40,136	33,379	44,269	181,480	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	19,966	0,000	201,446	5,459	176,670	19,318	0,000	0,000	0,000	19,966	29,985	33,710	40,136	33,379	44,269	181,480	
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 19-7 ул. Промышленная, ул. Строителей, пер. Транспортный, ул.Березовая. протяженность по трассе 2,286 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	Р_2605_ГОРСЕТЬ	П	2026	2026	нд	0,000	19,115	0,250	17,850	1,015	0,000	нд	0,000	0,000	19,115	0,000	0,000	0,000	0,000	19,115	
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 4-1 до ТП 221 пер. Колхозный, ул. Дубовая роща, пер. Телецкий, ул. Абаканская, ул. Суремья. протяженность по трассе 1,3 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	Р_2606_ГОРСЕТЬ	П	2026	2026	нд	0,000	10,870	0,136	10,329	0,405	0,000	нд	0,000	0,000	10,870	0,000	0,000	0,000	0,000	10,870	
1.2.2.1.3	Реконструкция КЛ-10 кВ. ТП 15-ТП 59 ул. Чорос-Гуркина 41-51, протяженность по трассе 0,310 км (замена старого кабеля на кабель из сшитого полиэтилена)	Р_2607_ГОРСЕТЬ	П	2029	2029	нд	0,000	3,276	0,136	2,586	0,554	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,276	0,000	3,276
1.2.2.1.4	Реконструкция КЛ-10 кВ. ТП 59-ТП 60 ул. Чорос-Гуркина 34-41, протяженность по трассе 0,350 км (замена старого кабеля на кабель из сшитого полиэтилена)	Р_2608_ГОРСЕТЬ	П	2030	2030	нд	0,000	3,699	0,136	3,063	0,500	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,699	0,000	3,699
1.2.2.1.5	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 4-20 ул Фрунзе, ул. Колхозная, ул. Усть-Канская, урочище «Сарат», ул. Лисавенко, пер. Социалистический. протяженность по трассе 3,229 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	Р_2702_ГОРСЕТЬ	П	2027	2027	нд	0,000	28,356	0,269	26,995	1,093	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	28,356	0,000	0,000	0,000	0,000	28,356
1.2.2.1.6	Реконструкция КЛ-10 кВ. ТП 20-ТП 60, пр. Коммунистический 33-37 протяженность по трассе 0,20 км (замена старого кабеля на кабель из сшитого полиэтилена)	Р_2703_ГОРСЕТЬ	П	2027	2027	нд	0,000	2,209	0,108	1,875	0,226	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	2,209	0,000	0,000	0,000	0,000	2,209

1.2.2.1.21	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ. от ТП-102 ул. Некорякова, пер. Гардинный протяженность по трассе 1,418 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 4, увеличение сечения провода)	Р_3005_ГОРСЕТЬ	П	2030	2030	нд	0,000	7,530	0,269	6,582	0,679	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,530	7,530	
1.2.2.1.22	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ. от ТП-149 ул. Депутатская, Октябрьская, Маяковского, Интернациональная протяженность по трассе 1,884 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 4, увеличение сечения провода)	Р_3006_ГОРСЕТЬ	П	2030	2030	нд	0,000	10,004	0,269	8,643	1,093	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,004	10,004	
1.2.2.1.23	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ. от ТП-95 ул. Набережная, пер. Речной протяженность по трассе 0,40 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 4, увеличение сечения провода)	Р_3007_ГОРСЕТЬ	П	2030	2030	нд	0,000	2,124	0,163	1,694	0,267	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,124	2,124	
1.2.2.1.24	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ. от ТП-83 ул. Осипенко, протяженность по трассе 0,840 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 4, увеличение сечения провода)	Р_3008_ГОРСЕТЬ	П	2030	2030	нд	0,000	4,461	0,163	3,818	0,479	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,461	4,461	
1.2.2.1.25	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 19-21- от ул. Магистральная протяженность по трассе 2,210 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	К_2303_ГОРСЕТЬ	П	2025	2025	9,161	0,000	9,161	0,269	7,800	1,093	0,000	нд	0,000	9,161	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1.26	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ. от КТП-126 ул. Чайковского протяженность по трассе 0,345 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 4, увеличение сечения провода)	К_2305_ГОРСЕТЬ	П	2025	2025	2,389	0,000	2,389	0,037	2,202	0,150	0,000	нд	0,000	2,389	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1.27	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 1-21- от ул. Шелковичная протяженность по трассе 4,310 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	К_2401_ГОРСЕТЬ	П	2025	2025	6,749	0,000	6,749	0,251	4,256	2,242	0,000	нд	0,000	6,749	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1.28	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 3-22- от пер. Театральный протяженность по трассе 0,550 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	К_2503_ГОРСЕТЬ	П	2025	2025	1,666	0,000	1,666	0,118	1,069	0,479	0,000	нд	0,000	1,666	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	15,559	0,000	154,133	0,000	0,000	154,133	0,000	нд	0,000	15,559	15,822	16,143	16,008	15,822	15,822	15,822	79,618	
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	15,559	0,000	154,133	0,000	0,000	154,133	0,000	нд	0,000	15,559	15,822	16,143	16,008	15,822	15,822	15,822	79,618	
1.2.3.1.1	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета однофазный	Р_2601_ГОРСЕТЬ	П	2026	2030	0,000	0,000	48,802	0,000	0,000	48,802	0,000	нд	0,000	0,000	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760	48,802	
1.2.3.1.2	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета трехфазный (прямого включения)	Р_2602_ГОРСЕТЬ	П	2026	2030	0,000	0,000	28,553	0,000	0,000	28,553	0,000	нд	0,000	0,000	5,711	5,711	5,711	5,711	5,711	5,711	28,553	
1.2.3.1.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета трехфазный с ТТ (полукосвенного включения)	Р_2603_ГОРСЕТЬ	П	2026	2030	0,000	0,000	2,264	0,000	0,000	2,264	0,000	нд	0,000	0,000	0,351	0,672	0,537	0,351	0,351	0,351	2,264	

1.2.3.1.4	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета однофазный	N_2301_ГОРСЕТЬ	П	2023	2025	9,760	0,000	39,091	0,000	0,000	39,091	0,000	нд	0,000	9,760	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1.5	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета трехфазный (прямого включения)	N_2302_ГОРСЕТЬ	П	2023	2025	5,447	0,000	32,777	0,000	0,000	32,777	0,000	нд	0,000	5,447	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1.6	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета трехфазный с ТТ (полукосвенного включения)	N_2303_ГОРСЕТЬ	П	2023	2025	0,351	0,000	2,647	0,000	0,000	2,647	0,000	нд	0,000	0,351	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.6	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.7	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.8	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.5	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.1.	Строительство трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.2.	Строительство линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	31,115	0,000	0,000	0,000	31,115	нд	0,000	0,000	0,000	3,433	0,000	19,074	8,607	31,115
1.6.1	Автовышка ВИПО-18-01 18 м на базе Садко NEXТ (ГАЗ-С42А43) покупка 1 ед.	P_2610_ГОРСЕТЬ	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.6.2	УАЗ-СГР 1 поколение специальный грузопассажирский автомобиль. Покупка 2 единиц (двойная кабина с бортом-1 шт. и остекленный фургон 1 шт.)	P_2710_ГОРСЕТЬ	П	2027	2027	0,000	0,000	3,433	0,000	0,000	0,000	3,433	нд	0,000	0,000	0,000	3,433	0,000	0,000	0,000	3,433

	вынос с территории режимного объекта к центру нагрузок, замена устаревшего оборудования)																	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г																
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.2.1	Модернизация, техническое перевооружение распределительного пункта РП 1 ул. Красноармейская, 52 (Телемеханика, автоматизация, снижение времени переключения, замена МВ на ВВ 2 шт.)	Р_2604_ГОРСЕТЬ																
			-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г																
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г																
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 19-7 ул. Промышленная, ул. Строителей, пер. Транспортный, ул. Березовая. протяженность по трассе 2,286 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	Р_2605_ГОРСЕТЬ																
			-	-	2,286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 4-1 до ТП 221 пер. Колхозный, ул. Дубовая роща, пер. Телецкий, ул. Абаканская, ул. Суремя. протяженность по трассе 1,3 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	Р_2606_ГОРСЕТЬ																
			-	-	1,300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г																
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г																
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г																
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета однофазный	Р_2601_ГОРСЕТЬ																
			-	-	-	-	-	-	-	950	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.2	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета трехфазный (прямого включения)	Р_2602_ГОРСЕТЬ																
			-	-	-	-	-	-	-	325	-	-	-	-	-	-	-	-

1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.2.2	Модернизация, техническое перевооружение распределительного пункта РП 2 ул. Чоролс-гуркина 121/1 (Телемеханика, автоматизация, снижение времени переключения, замена МВ на ВВ 3 шт.)	Р_2701_ГОРСЕТЬ	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.5	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 4-20 ул Фрунзе, ул. Колхозная, ул. Усть-Канская, урочище «Сарат», ул. Лисавенко, пер. Социалистический. протяженность по трассе 3,229 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	Р_2702_ГОРСЕТЬ	-	-	3,229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.6	Реконструкция КЛ-10 кВ. ТП 20-ТП 60, пр. Коммунистический 33-37 протяженность по трассе 0,20 км (замена старого кабеля на кабель из сшитого полиэтилена)	Р_2703_ГОРСЕТЬ	-	-	0,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.7	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ. от ТП-159 ул.Ушакова протяженность по трассе 0,676 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 4, увеличение сечения провода)	Р_2704_ГОРСЕТЬ	-	-	0,676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета однофазный	Р_2601_ГОРСЕТЬ	-	-	-	-	-	-	-	950	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.2	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета трехфазный (прямого включения)	Р_2602_ГОРСЕТЬ	-	-	-	-	-	-	-	325	-	-	-	-	-	-	-

3.2.3.8	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.1.	Строительство трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.2.	Строительство линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.1	Автовышка ВИПО-18-01 18 м на базе Садко NEXT (ГАЗ-С42А43) покупка 1 ед.	Р_3010_ГОРСЕТЬ	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

ПЛАН ВВОДА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Раздел 4. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету

Общество с ограниченной ответственностью «Горно-Алтайское городское предприятие электрических сетей»

(полное наименование субъекта электроэнергетики)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер проекта	Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС)		Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету		Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																				Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																										
			2025 год		2026 год		2027 год					2028 год					2029 год					2030 год					Итого за период реализации инвестиционной программы																										
			Утвержденный план		План		План					План					План					План					План																										
			План	Предложение по корректировке утвержденного плана	нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства																									
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А			Мвар	км ЛЭП	МВт	Штук	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Штук	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Штук	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Штук	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Штук																	
1	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	248,906	23,487	-	42,158	0,500	-	5,510	-	1288,000	-	26,407	0,400	-	3,586	-	1306,000	-	52,966	0,000	-	4,105	-	1307,000	-	58,910	0,000	-	6,212	-	1306,000	-	68,276	0,000	-	5,671	-	1306,000	-	60,091	0,000	-	7,567	-	1305,000	-	315,306	0,400	-	27,141	-	7818,000
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	226,398	23,487	-	42,158	0,500	-	5,510	-	1288,000	-	26,407	0,400	-	3,586	-	1306,000	-	49,532	0,000	-	4,105	-	1305,000	-	58,910	0,000	-	6,212	-	1306,000	-	49,201	0,000	-	5,671	-	1305,000	-	60,091	0,000	-	7,567	-	1305,000	-	292,798	0,400	-	27,141	-	7815,000
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	13,537	3,521	-	3,521	0,500	-	0,000	-	0,000	-	10,585	0,400	-	0,000	-	1,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	2,952	0,000	-	0,000	-	1,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	-	13,537	0,400	-	0,000	-	2,000			
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	2,212	3,521	-	3,521	0,500	-	0,000	-	0,000	-	2,212	0,400	-	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	-	2,212	0,400	-	0,000	-	0,000			
1.2.1.1.1	Реконструкция ГКТП № 137 (400 кВА) ул. Дубовая роща, (Увеличение мощности подстанции, вынос с территории режимного объекта к центру нагрузок, замена устаревшего оборудования)	Р_2609_ГО РСЕТЬ	2,212	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	2,212	0,400	-	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	2,212	0,400	-	0,000	-	0,000	

1.2.2.1.12	Реконструкция КЛ-10 кВ. РП 1-ТП 72, ул. Красноармейская, 52 ул. Алтайская, 14, протяженность по трассе 0,450 км (замена старого кабеля на кабель из сшитого полиэтилена)	Р_2807_ГО РСЕТЬ	5,193	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0,000	-	5,193	0,000	-	0,450	-	0	-	0	0	-	0	-	0	-	0	-	5,193	0,000	-	0,450	-	0,000			
1.2.2.1.13	Реконструкция КЛ-10 кВ. ТП-22-ТП 28, протяженность по трассе 0,250 км (замена старого кабеля на кабель из сшитого полиэтилена)	Р_2808_ГО РСЕТЬ	2,885	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0,000	-	2,885	0,000	-	0,250	-	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	-	2,885	0,000	-	0,250	-	0,000			
1.2.2.1.14	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ. от ТП-31 ул. Старая окраина, ул. Депутатская, пер. Подлесный, ул. Колхозная протяженность по трассе 2,439 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 4, увеличение сечения провода)	Р_2902_ГО РСЕТЬ	12,394	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	12,394	0,000	-	2,439	-	0,000		
1.2.2.1.15	Реконструкция КЛ-10 кВ. ТП 104 - ТП-68, пр. Коммунистический, 166-174, протяженность по трассе 0,160 км (замена старого кабеля на кабель из сшитого полиэтилена)	Р_2903_ГО РСЕТЬ	1,930	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	1,930	0,000	-	0,160	-	0,000
1.2.2.1.16	Реконструкция КЛ-10 кВ. РП-3 - ТП-95, пер. Театральный, 9-ул. Набережная, 4, протяженность по трассе 0,250 км (замена старого кабеля на кабель из сшитого полиэтилена)	Р_2904_ГО РСЕТЬ	3,015	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	3,015	0,000	-	0,250	-	0,000
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ. от ТП-43 ул. Шелковичная, Долгих, Шукшина протяженность по трассе 2,512 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 4, увеличение сечения провода)	Р_2905_ГО РСЕТЬ	12,765	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	12,765	0,000	-	2,512	-	0,000
1.2.2.1.18	Реконструкция КЛ-10 кВ. ТП 51 - ТП-93, пр. Коммунистический, 130-136, протяженность по трассе 0,120 км (замена старого кабеля на кабель из сшитого полиэтилена)	Р_3002_ГО РСЕТЬ	1,512	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	1,512	0,000	-	0,120	-	0,000

1.2.2.1.26	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ. от КТП-126 ул. Чайковского протяженность по трассе 0,345 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 4, увеличение сечения провода)	К_2305_ГО РСЕТЬ	0,000	2,389	-	2,389	0,000	-	0,575	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000		
1.2.2.1.27	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 1-21- от ул. Шелковичная протяженность по трассе 4,310 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	К_2401_ГО РСЕТЬ	0,000	6,749	-	6,749	0,000	-	2,472	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000				
1.2.2.1.28	Реконструкция ВЛ-10 кВ. Л 3-22- от пер. Театральный протяженность по трассе 0,550 км (замена деревянных опор на ж/б опоры, голого провода на СИП 3, увеличение сечения провода)	К_2503_ГО РСЕТЬ	0,000	1,666	-	1,666	0,000	-	0,397	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000				
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000				
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	31,381	0,000	-	18,670	0,000	-	0,000	-	1288,000	-	15,822	0,000	0,000	-	1305,000	-	15,822	0,000	0,000	-	1305,000	-	15,822	0,000	0,000	-	1305,000	-	15,822	0,000	0,000	-	1305,000	-	15,822	0,000	0,000	-	1305,000	-	97,780	0,000	0,000	-	7813,000
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	31,381	0,000	-	18,670	0,000	-	0,000	-	1288,000	-	15,822	0,000	0,000	-	1305,000	-	15,822	0,000	0,000	-	1305,000	-	15,822	0,000	0,000	-	1305,000	-	15,822	0,000	0,000	-	1305,000	-	15,822	0,000	0,000	-	1305,000	-	97,780	0,000	0,000	-	7813,000
1.2.3.1.1	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета однофазный	Р_2601_ГО РСЕТЬ	9,760	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	9,760	0,000	0,000	-	950,000	-	9,760	0,000	0,000	-	950,000	-	9,760	0,000	0,000	-	950,000	-	9,760	0,000	0,000	-	950,000	-	9,760	0,000	0,000	-	950,000	-	48,800	0,000	0,000	-	4750,000
1.2.3.1.2	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности) 522 ФЗ, «Замена приборов учета по сроку госповерки и вышедших из строя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Прибор учета трехфазный (прямого включения)	Р_2602_ГО РСЕТЬ	5,711	0,000	-	0	0	-	0	-	0	-	5,711	0,000	0,000	-	325	-	5,711	0,000	0,000	-	325	-	5,711	0,000	0,000	-	325	-	5,711	0,000	0,000	-	325	-	5,711	0,000	0,000	-	325	-	28,555	0,000	0,000	-	1625,000

1.4.1.	Строительство трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000			
1.4.2.	Строительство линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000			
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0			
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	22,508	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	3,433	0,000	-	0,000	-	2,000	-	0,000	0,000	-	0,000	-	19,074	0,000	-	0,000	-	1,000	-	0,000	0,000	-	0,000	
1.6.1	Автовышка ВИПО-18-01 18 м на базе Садко NEXT (ГАЗ-С42А43) покупка 1 ед.	Р_2610_ГО РСЕТЬ	0,000	0,000	-	0	0	-	0	-	0	0,000	0,000	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0,000	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000
1.6.2	УАЗ -СГР 1 поколение специальный грузопассажирский автомобиль. Покупка 2 единиц (двойная кабина с бортом-1 шт. и остекленный фургон 1 шт.)	Р_2710_ГО РСЕТЬ	3,433	0,000	-	0	0	-	0	-	0	0,000	0,000	-	0,000	-	3,433	0	-	0	-	2,000	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000
1.6.3	Бурильно-крановая установка МКМ-210 на базе КамАЗ 43118 покупка 1 ед.	Р_2910_ГО РСЕТЬ	19,074	0,000	-	0	0	-	0	-	0	0,000	0,000	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0,000	-	0	0	-	0	-	19,074	0	-	0	-	1,000	-	0,000	0,000	-	0,000
1.6.1	Автовышка ВИПО-18-01 18 м на базе Садко NEXT (ГАЗ-С42А43) покупка 1 ед.	Р_3010_ГО РСЕТЬ	8,607	0,000	-	0	0	-	0	-	0	0,000	0,000	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0,000	-	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-	0,000	0,000	-	1,000	-	0,000

ПЛАН ВВОДА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Раздел 5. План ввода основных средств на 2025 год (с распределением по кварталам)

Общество с ограниченной ответственностью «Горно-Алтайское городское предприятие электрических сетей»

(полное наименование субъекта электроэнергетики)

Номер группы инвестиционных проектов в	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер проекта	Корректировка утвержденного плана принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год																																		
			I кв.							II кв.							III кв.							IV кв.							Итого утвержденный план за год						
			нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства											
			млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А ⁴⁾	Мвар ⁴⁾	км ЛЭП ⁴⁾	МВт ⁴⁾	Другое ⁴⁾	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А ⁴⁾	Мвар ⁴⁾	км ЛЭП ⁴⁾	МВт ⁴⁾	Другое ⁴⁾	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А ⁴⁾	Мвар ⁴⁾	км ЛЭП ⁴⁾	МВт ⁴⁾	Другое ⁴⁾	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А ⁴⁾	Мвар ⁴⁾	км ЛЭП ⁴⁾	МВт ⁴⁾	Другое ⁴⁾							
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.2.7	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.3.7	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.4.7	5	6	7	8	9	10	11
1	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	4,05 6	0,00 0	0,00 0	0,97 2	0,00 0	0,00 0	-	34,99 0	0,50 0	0,00 0	4,53 8	0,00 0	1288	-	39,04 6	0,50 0	0,00 0	5,51 0	0,00 0	1288,00 0
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,000 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0	-	0,000 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,000 0
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	4,05 6	0,00 0	0,00 0	0,97 2	0,00 0	0,00 0	-	34,99 0	0,50 0	0,00 0	4,53 8	0,00 0	1288	-	39,04 6	0,50 0	0,00 0	5,51 0	0,00 0	1288,00 0
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	3,521 0	0,50 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0	-	3,521 0	0,50 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,000 0
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	3,521 0	0,50 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0	-	3,521 0	0,50 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,000 0
1.2.1.1.1	Реконструкция КТП-178 (250 кВА) переулком Магистральный (замена КТП на ГКТП (киоскового закрытого типа с кабельным вводом 10 кВ)) по проекту К 2303 ГОРСЕТЬ	Р_2501_ГОРСЕТЬ	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	-	1,674 0	0,25 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0	-	1,674 0	0,25 0	0,00 0	0,00 0	0,00 0	0,000 0

ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ
Раздел 6. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства
для проведения пусконаладочных работ

Общество с ограниченной ответственностью «Горно-Алтайское городское предприятие электрических сетей»

(полное наименование субъекта электроэнергетики)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ																																			
			2025 год						2026 год						2027 год						2028 год						2029 год						2030 год					
			План						План						План						План						План						План					
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.6.1	4.6.2	4.6.3	4.6.4	4.6.5	4.6.6
1	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	-	0,500	0,000	5,510	0,000	1288,0	-	0,400	0,000	3,586	0,000	1306,000	-	0,000	0,000	4,105	0,000	1308,000	-	0,000	0,000	6,212	0,000	1308,000	-	0,000	0,000	5,671	0,000	1306,000	-	0,000	0,000	7,567	0,000	1306,000
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	-	0,500	0,000	5,510	0,000	1288	-	0,400	0,000	3,586	0,000	1306,000	-	0,000	0,000	4,105	0,000	1306,000	-	0,000	0,000	6,212	0,000	1308,000	-	0,000	0,000	5,671	0,000	1305,000	-	0,000	0,000	7,567	0,000	1305,000
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	-	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,400	0,000	0,000	0,000	1,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	3,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	-	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1.1	Реконструкция ГКТП № 137 (400 кВА) ул. Дубовая роща, (Увеличение мощности подстанции, вынос с территории режимного объекта к центру нагрузок, замена устаревшего оборудования)	P_2609_ГОРСЕТЬ	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1.2	Реконструкция КТП-178 (250 кВА) переулоч Магистральный (замена КТП на ГКТП (киоскового закрытого типа с кабельным вводом 10 кВ)) по проекту К_2303_ГОРСЕТЬ	P_2501_ГОРСЕТЬ	3,000	0,250	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1.3	Реконструкция КТП-179 (250 кВа) ул. Магистральная (замена КТП на ГКТП (киоскового закрытого типа с кабельным вводом 10 кВ)) по проекту К_2303_ГОРСЕТЬ	P_2502_ГОРСЕТЬ	3,000	0,250	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	3,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к приказу Комитета
по тарифам Республики Алтай
от 25 декабря 2020 г. № 45-ВД

ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ
Раздел 7. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или)
включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ
Общество с ограниченной ответственностью «Горно-Алтайское городское предприятие
электрических сетей»
(полное наименование субъекта электроэнергетики)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности)		Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию		Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию																				Итого за период реализации инвестиционной программы																															
			План		План		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год		План																																							
			МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп.	км ВЛ 2-цеп.	км КЛ	МВт	Другое	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп.	км ВЛ 2-цеп.	км КЛ	МВт	Другое	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп.	км ВЛ 2-цеп.	км КЛ	МВт	Другое	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп.	км ВЛ 2-цеп.	км КЛ	МВт	Другое																												
1	2	3	4.1.	4.2.	4.3.	4.4.	4.5.	4.6.	4.7.	5.1.1.	5.1.2.	5.1.3.	5.1.4.	5.1.5.	5.1.6.	5.1.7.	6.1.1.	6.1.2.	6.1.3.	6.1.4.	6.1.5.	6.1.6.	6.1.1.	7.1.1.	7.1.2.	7.1.3.	7.1.4.	7.1.5.	7.1.6.	7.1.7.	8.1.1.	8.1.2.	8.1.3.	8.1.4.	8.1.5.	8.1.6.	8.1.7.	9.1.1.	9.1.2.	9.1.3.	9.1.4.	9.1.5.	9.1.6.	9.1.7.	10.1.1.	10.1.2.	10.1.3.	10.1.4.	10.1.5.	10.1.6.	10.1.7.	11.1.1.	11.1.2.	11.1.3.	11.1.4.	11.1.5.	11.1.6.	11.1.7.
1	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0,900	-	31,991	0,000	0,660	-	7822,000	0,500	-	5,510	0,000	0,000	-	1288,000	0,900	-	3,580	0,000	0,000	-	1306,000	0,000	-	4,100	0,000	0,000	-	1310,000	0,000	-	6,210	0,000	0,000	-	1308,000	0,000	-	5,670	0,000	0,000	-	1306,000	0,900	-	31,991	0,000	0,660	-	7822,000							
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000							
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,900	-	31,991	0,000	0,660	-	7818,000	0,500	-	5,510	0,000	0,000	-	1288,000	0,900	-	3,580	0,000	0,000	-	1306,000	0,000	-	4,100	0,000	0,000	-	1306,000	0,000	-	6,210	0,000	0,000	-	1308,000	0,000	-	5,670	0,000	0,000	-	1305,000	0,900	-	31,991	0,000	0,660	-	7818,000							
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,900	-	0,000	0,000	0,000	-	5,000	0,500	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,900	-	0,000	0,000	0,000	-	1,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	1,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	-	3,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,900	-	0,000	0,000	0,000	-	5,000					
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,900	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,500	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,900	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,900	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000								
1.2.1.1.1	Реконструкция ГКТП № 137 (400 кВА) ул. Дубовая роща, (Увеличение мощности подстанции, вынос с территории режимного объекта к центру нагрузок, замена устаревшего оборудования)	Р_2609_ГОРС ЕТЬ	0,400	-	0	0	0	-	0	0,000	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,400	-	0	0	0	-	0	0,000	-	0	0	0	-	0	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0,400	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000		
1.2.1.1.2	Реконструкция КТП-178 (250 кВА) переулок Магистральный (замена КТП на ГКТП (киоскового закрытого	Р_2501_ГОРС ЕТЬ	0,250	-	0	0	0	-	0,000	0,250	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,250	-	0	0	0	-	0,000	0,000	-	0	0	0	-	0,000	0,000	-	0	0	0	0	-	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	0,250	-	0,000	0,000	0,000	-	0,000								

ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Раздел 8. Источники финансирования инвестиционной программы

Общество с ограниченной ответственностью «Горно-Алтайское городское предприятие электрических сетей»

(полное наименование субъекта электроэнергетики)

№ п/п	Показатель	млн рублей					
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
		план	план	план	план	план	план
1	2	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6
Источники финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в том числе:		49,584	67,671	78,000	78,000	81,931	82,439
I	Собственные средства всего, в том числе:	41,320	56,393	65,000	65,000	68,276	68,699
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	15,100	15,393	24,000	24,000	24,000	24,000
1.1.1	инвестиционная составляющая в тарифах, в том числе:	15,100	15,393	24,000	24,000	24,000	24,000
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.1.2	оказание услуг по передаче электрической энергии	-	15,393	24,000	24,000	24,000	24,000
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам	-	-	-	-	-	-
1.1.3	прибыль от технологического присоединения, в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.1.3.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.1.3.2	от технологического присоединения потребителей электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.1.4	прочая прибыль	-	-	-	-	-	-
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	26,220	41,000	41,000	41,000	44,276	44,699
1.2.1	амортизация, учтенная в тарифах, всего, в том числе:	26,220	41,000	41,000	41,000	44,276	44,699
1.2.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.1.2	оказание услуг по передаче электрической энергии	26,220	41,000	41,000	41,000	44,276	44,699
1.2.2	прочая амортизация	-	-	-	-	-	-
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.3.2	оказание услуг по передаче электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость	8,264	11,279	13,000	13,000	13,655	13,740
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.4.1	средства дополнительной эмиссии акций	-	-	-	-	-	-
II	Привлеченные средства, всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
2.1	Кредиты	-	-	-	-	-	-
2.2	Облигационные займы	-	-	-	-	-	-
2.3	Векселя	-	-	-	-	-	-

2.4	Займы организаций						
2.5	Бюджетное финансирование, всего, в том числе:						
2.5.1	средства федерального бюджета, всего, в том числе:						
2.5.1.1	средства федерального бюджета, неиспользованные в прошлых периодах						
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:						
2.5.2.1	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, неиспользованные в прошлых периодах						
2.6	Использование лизинга						
2.7	Прочие привлеченные средства						