



**ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

01.12.2025

г. Екатеринбург

№ 729

О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.11.2024 № 732 «Об утверждении инвестиционной программы филиала «Уральский» акционерного общества «Оборонэнерго» (город Екатеринбург) на 2024–2029 годы»

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 24.11.2025 № 31-01-06/1865 в целях обеспечения надежного и бесперебойного электроснабжения потребителей в зоне ответственности филиала «Уральский» акционерного общества «Оборонэнерго»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.11.2024 № 732 «Об утверждении инвестиционной программы филиала «Уральский» акционерного общества «Оборонэнерго» (город Екатеринбург) на 2024–2029 годы (далее – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.11.2024 № 732) следующее изменение:

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области А.Л. Соболева.».

2. Внести в инвестиционную программу филиала «Уральский» акционерного общества «Оборонэнерго» на 2024–2029 годы, утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 26.11.2024 № 732, изменения, изложив ее в новой редакции согласно приложениям № 1–18¹ (приложение).

¹Форма приказа установлена согласно приказу Министерства энергетики Российской Федерации от 20.12.2016 № 1357 «Об утверждении формы размещения на официальном сайте федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» решения об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики».

3. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).

Исполняющий обязанности Министра



А.В. Рубцов

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам
фирма «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

Table with columns: Номер группы инвестиционных проектов, Наименование инвестиционного проекта, Идентификатор инвестиционного проекта, Год окончания реализации инвестиционного проекта, Полная сметная стоимость, Оценка полной стоимости инвестиционного проекта, Остаток финансирования капитальных вложений, and columns for years 2024-2029 and total. Includes a list of abbreviations at the bottom.

Список используемых сокращений:
вт - весенний годоход;
вл - воздушная линия;
г - год;
инв. № - инвентарный номер;
кв - киловольт;
кВА - киловольт-ампер;
КВЛ - кабельно-воздушная линия;
КЛ - кабельная линия;
КТПН - комплексная трансформаторная подстанция наружной установки;
МВА - мегавольт-ампер;
млн. рублей - миллион рублей;
НДС - налог на добавленную стоимость;
он - объект;
пос. - поселок;
ПИР - проектно-исследовательские работы;
ПС - подстанция;
ПНР - реконструкция работ;
СМР - строительно-монтажные работы;
РП - распределительный пункт;
РУ - распределительное устройство;
ТП - трансформаторная подстанция;
ф. - фидер;
шт. - штука.

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Год начала реализации инвестиционного проекта | Год окончания реализации инвестиционного проекта | Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн. рублей (без НДС) | Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (без НДС) | | | | | | Остаток освоения капитальных вложений, млн. рублей (без НДС) | Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (без НДС) | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|---|--|---|---|--------------------------------|---|--------------|----------------|-----------------------|--|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | план | | | | | | | план на 01.01.2025 | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | Итого (план) |
| | | | | | | Всего, в том числе: | проектно-изыскательские работы | строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования | оборудование | прочие затраты | в базисном уровне цен | | в прогнозных ценах соответствующих лет | утвержденный план | утвержденный план | утвержденный план | утвержденный план | утвержденный план | утвержденный план | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 14.6 | 15 | | |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | | 103,740 | 103,740 | 9,473 | 94,267 | | | | нд | 103,740 | 6,320 | 12,199 | 21,533 | 20,571 | 21,067 | 22,050 | 103,740 | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | | 103,740 | 103,740 | 9,473 | 94,267 | | | | нд | 103,740 | 6,320 | 12,199 | 21,533 | 20,571 | 21,067 | 22,050 | 103,740 | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | 39,557 | 39,557 | 2,257 | 37,300 | | | | нд | 39,557 | 6,320 | 4,454 | 3,292 | 8,317 | 8,648 | 8,526 | 39,557 | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | | | | 20,911 | 20,911 | 1,026 | 19,885 | | | | нд | 20,911 | 6,320 | | | 8,317 | 3,898 | 2,376 | 20,911 | |
| 1.2.1.1.1 | Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции объекта: ТП-11 инв. № 864003233, оборудование инв. № 864063576, Свердловская область, г. Березовский, пос. Кедровка, в/г № 1 | L_УРЛ_66_01_0001 | 2024 | 2024 | 6,320 | 6,320 | | 6,320 | | | | нд | 6,320 | 6,320 | | | | | | 6,320 | |
| 1.2.1.1.1 | Реконструкция ТП-42 инв. № 864003265, оборудование инв. № 864064980, (замена КТП 2*400 МВА), Свердловская область, Камышловский район, пос. Порошино (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0001 | 2027 | 2027 | 8,317 | 8,317 | 0,879 | 7,438 | | | | нд | 8,317 | | | | 8,317 | | | 8,317 | |
| 1.2.1.1.1 | Реконструкция Здания ТП-129 инв. № 865158410 оборудование ТП-129 (100 кВА) инв. № 865180669, Свердловская область, в/ч 40274, г. Лесной в/г 1 (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0002 | 2028 | 2028 | 3,898 | 3,898 | 0,147 | 3,751 | | | | нд | 3,898 | | | | 3,898 | | | 3,898 | |
| 1.2.1.1.1 | Реконструкция КТП-База КЭЧ 6/0,4 (замена на КТП-400 кВА), Свердловская область, г. Екатеринбург, в/г 32 | P_УРЛ_66_01_0001 | 2029 | 2029 | 2,376 | 2,376 | | 2,376 | | | | нд | 2,376 | | | | | | 2,376 | 2,376 | |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | 18,646 | 18,646 | 1,230 | 17,415 | | | | | 18,646 | | 4,454 | 3,292 | | 4,750 | 6,150 | 18,646 | |
| 1.2.1.2.1 | Техническое перевооружение РП-486 (инв. № 101) инв. № 864063981 (замена АВР-10 кВ, цепей оперативного тока и напряжения, замена оборудования в ячейках выключателей), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Декабристов, 87, в/г 1 (Окружной военный госпиталь) (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0012 | 2026 | 2029 | 11,734 | 11,734 | 0,834 | 10,900 | | | | нд | 11,734 | | | 0,834 | | 4,750 | 6,150 | 11,734 | |
| 1.2.1.2.1 | Техническое перевооружение ТП-20 10/0,4 (замена на КТП-400 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | O_УРЛ_66_01_0003 | 2025 | 2025 | 1,135 | 1,135 | | 1,135 | | | | нд | 1,135 | | 1,135 | | | | | 1,135 | |
| 1.2.1.2.1 | Техническое перевооружение ТП-5 10/0,4 (замена на КТП-160 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0004 | 2026 | 2026 | 0,833 | 0,833 | 0,132 | 0,701 | | | | нд | 0,833 | | | 0,833 | | | | 0,833 | |
| 1.2.1.2.1 | Техническое перевооружение ТП-3 10/0,4 (замена на КТП-160 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0005 | 2026 | 2026 | 0,833 | 0,833 | 0,132 | 0,701 | | | | нд | 0,833 | | | 0,833 | | | | 0,833 | |
| 1.2.1.2.1 | Техническое перевооружение ТП-32 10/0,4 (замена на КТП-100 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0006 | 2026 | 2026 | 0,792 | 0,792 | 0,132 | 0,659 | | | | нд | 0,792 | | | 0,792 | | | | 0,792 | |
| 1.2.1.2.1 | Техническое перевооружение ТП-46 10/0,4 (замена на КТП-250 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | O_УРЛ_66_01_0007 | 2025 | 2025 | 0,947 | 0,947 | | 0,947 | | | | нд | 0,947 | | 0,947 | | | | | 0,947 | |
| 1.2.1.2.1 | Техническое перевооружение ТП-9 10/0,4 (замена на КТП-250 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошина, в/г полигон | O_УРЛ_66_01_0008 | 2025 | 2025 | 0,958 | 0,958 | | 0,958 | | | | нд | 0,958 | | 0,958 | | | | | 0,958 | |
| 1.2.1.2.1 | Техническое перевооружение ТП-40 10/0,4 (замена на КТП-630 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | O_УРЛ_66_01_0009 | 2025 | 2025 | 1,414 | 1,414 | | 1,414 | | | | нд | 1,414 | | 1,414 | | | | | 1,414 | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | 64,183 | 64,183 | 7,216 | 56,967 | | | | нд | 64,183 | | 7,745 | 18,241 | 12,254 | 12,419 | 13,524 | 64,183 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | 64,183 | 64,183 | 7,216 | 56,967 | | | | нд | 64,183 | | 7,745 | 18,241 | 12,254 | 12,419 | 13,524 | 64,183 | |
| 1.2.2.1.1 | Реконструкция объекта: «Отпайка от оп. № 7 ВЛ-6 кВ ф. Первомайка до ТП-1, ТП-3» (инв. № 865140239), (замена провода АС-50 на СИП-3 1х70 протяженностью 3,810 км, замена деревянных опор на ж_б), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Первомайский, в/г 1 (СМР) | O_УРЛ_66_01_0010 | 2025 | 2025 | 7,745 | 7,745 | | 7,745 | | | | нд | 7,745 | | 7,745 | | | | | 7,745 | |
| 1.2.2.1.1 | Реконструкция КЛ-10 кВ от ПС «Еланская» до оп. 1 (прокладка кабеля АСБ 3х185, 0,850 км), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г № 9 (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0011 | 2026 | 2026 | 4,833 | 4,833 | 1,205 | 3,629 | | | | нд | 4,833 | | | 4,833 | | | | 4,833 | |
| 1.2.2.1.1 | Реконструкция объекта: «ВЛ-10 кВ: в/г 8 - в/г 11 ТП-25 Порошино -1» (инв. № 864015176), (замена провода на СИП 5,8 км), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошина (СМР) | P_УРЛ_66_01_0002 | 2026 | 2026 | 8,728 | 8,728 | | 8,728 | | | | нд | 8,728 | | | 8,728 | | | | 8,728 | |
| 1.2.2.1.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5552 - РП-571» (инв. № 865007323), (замена КЛ ААБЛ 3х50, 2 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПИР и СМР) | P_УРЛ_66_01_0003 | 2026 | 2027 | 5,915 | 5,915 | 1,042 | 4,873 | | | | нд | 5,915 | | | 1,042 | 4,873 | | | 5,915 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14.1 | 14.2 | 14.3 | 14.4 | 14.5 | 14.6 | 15 |
|---------|---|------------------|------|------|--------|--------|-------|--------|----|----|----|--------|------|------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5551 - РП-571» (инв. № 865007323), (замена КЛ ААБл 3х50, 1,9 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0004 | 2026 | 2027 | 5,542 | 5,542 | 1,000 | 4,542 | | | нд | 5,542 | | | 1,000 | 4,542 | | | 5,542 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «ВЛ-10 кВ: ПС «Красная» - ТП-3» (инв. № 865279601), (замена провода на СИП, замена изоляторов, 3,81 км), Свердловская область, г. Верхняя Пышма, пос. Красный (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0005 | 2026 | 2027 | 3,943 | 3,943 | 1,104 | 2,839 | | | нд | 3,943 | | | 1,104 | 2,839 | | | 3,943 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ПС «Исток» - КТПН-10603» (инв. № 864024356), (замена КЛ ААБ 3х120, 3,905 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горнистов, д. 13Б, лит. А (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0006 | 2026 | 2028 | 13,953 | 13,953 | 1,534 | 12,419 | | | нд | 13,953 | | | 1,534 | | 12,419 | | 13,953 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: от ПС «Исток» - до ТП-5510» (инв. № 864024302), (замена КЛ ААБ 3х120, 4,05 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горнистов, д. 13Б, лит. А (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0007 | 2029 | 2029 | 13,524 | 13,524 | 1,332 | 12,192 | | | нд | 13,524 | | | | | | 13,524 | 13,524 |

Список используемых сокращений:

в/г – военный городок;

ВЛ – воздушная линия;

г. – город;

инв. № – инвентарный номер;

кВ – киловольт;

кВА – киловатт-ампер;

КВЛ – кабельно-воздушные линии;

КЛ – кабельная линия;

КТПН – комплексная трансформаторная подстанция наружной установки;

МВА – мегавольт-ампер;

млн. рублей – миллион рублей;

НДС – налог на добавленную стоимость;

оп. – опора;

пос. – поселок;

ПИР – проектно-изыскательские работы;

ПС – подстанция;

ПНР – пуско-наладочные работы;

СМР – строительные-монтажные работы;

РП – распределительный пункт;

РУ – распределительное устройство;

ТП – трансформаторная подстанция;

ф. – фидер;

шт. – штука.

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2024 год

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | 0,500 | 1,046 | 1,000 | | 7,584 | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | 0,500 | | | | 7,584 | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | 0,500 | | | | 7,584 | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | | | 0,500 | | | | 7,584 | |
| 1.2.1.1 | Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции объекта: ТП-11 инв. № 864003233, оборудование инв. № 864063576, Свердловская область, г. Березовский, пос. Кедровка, в/г № 1 | L_УРЛ_66_01_0001 | | 0,500 | | | | 7,584 | |

Список используемых сокращений:
в/г – военный городок;
пос. – поселок;
г. – город;
инв. № – инвентарный номер;
ТП – трансформаторная подстанция.

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2025 год

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | 5,340 | 1,4162 | 1,0000 | | 14,639 | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | 5,340 | | | | 14,639 | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | 1,530 | | | | 5,345 | |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | 1,530 | | | | 5,345 | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-20 10/0,4 (замена на КТП-400 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | О_УРЛ_66_01_0003 | | 0,400 | | | | 1,362 | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-46 10/0,4 (замена на КТП-250 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | О_УРЛ_66_01_0007 | | 0,250 | | | | 1,136 | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-9 10/0,4 (замена на КТП-250 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошина, в/г полигон | О_УРЛ_66_01_0008 | | 0,250 | | | | 1,150 | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-40 10/0,4 (замена на КТП-630 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | О_УРЛ_66_01_0009 | | 0,630 | | | | 1,697 | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | 3,810 | | | | 9,295 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | 3,810 | | | | 9,295 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «Отпайка от оп. № 7 ВЛ-6 кВ ф. Первомайка до ТП-1, ТП-3» (инв. № 865140239), (замена провода АС-50 на СИП-3 1х70 протяженностью 3,810 км, замена деревянных опор на ж_б), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Первомайский, в/г 1 (СМР) | О_УРЛ_66_01_0010 | | 3,810 | | | | 9,295 | |

Список используемых сокращений:
в/г – военный городок;
КТП – комплектная трансформаторная подстанция;
г. – город;
инв. № – инвентарный номер;
кВА – киловольт ампер;
пос. – поселок;
СМР – строительные-монтажные работы;
ТП – трансформаторная подстанция;
ф. – фидер;
СИП – самонесущий изолированный провод.

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2026 год

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | 7,070 | 1,3949 | 1,0000 | | 25,840 | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | 7,070 | | | | 25,840 | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | 0,420 | | | | 3,950 | |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | 0,420 | | | | 3,950 | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение РП-486 (инв. № 101) инв. № 864063981 (замена АВР-10 кВ, цепей оперативного тока и напряжения, замена оборудования в ячейках выключателей), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Декабристов, 87, в/г 1 (Окружной военный госпиталь) (ПИР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0012 | | | | | | 1,000 | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-5 10/0,4 (замена на КТП-160 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон (ПИР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0004 | | 0,160 | | | | 1,000 | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-3 10/0,4 (замена на КТП-160 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон (ПИР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0005 | | 0,160 | | | | 1,000 | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-32 10/0,4 (замена на КТП-100 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон (ПИР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0006 | | 0,100 | | | | 0,950 | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | 6,650 | | | | 21,890 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | 6,650 | | | | 21,890 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция КЛ-10 кВ от ПС «Еланская» до оп. 1 (прокладка кабеля АСБ 3х185, 0,850 км), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г № 9 (ПИР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0011 | | 0,850 | | | | 5,800 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «ВЛ-10 кВ: в/г 8 - в/г 11 ТП-25 Порошино -1» (инв. № 864015176), (замена провода на СИП 5,8 км), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошина (СМР) | Р_УРЛ_66_01_0002 | | 5,800 | | | | 10,474 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкции объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5552 - РП-571» (инв. № 865007323), (замена КЛ ААБл 3х50, 2 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0003 | | | | | | 1,250 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкции объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5551 - РП-571» (инв. № 865007323), (замена КЛ ААБл 3х50, 1,9 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0004 | | | | | | 1,200 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «ВЛ-10 кВ: ПС «Красная» - ТП-3» (инв. № 865279601), (замена провода на СИП, замена изоляторов, 3,81 км), Свердловская область, г. Верхняя Пышма, пос. Красный (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0005 | | | | | | 1,325 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкции объекта: «КЛ-6 кВ: ПС «Исток» - КТПН-10603» (инв. № 864024356), (замена КЛ ААБл 3х120, 3,905 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горняков, д. 13Б, лит. А (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0006 | | | | | | 1,841 | |

Список используемых сокращений:

в/г – военный городок;
КТП – комплектная трансформаторная подстанция;
г. – город;
инв. № – инвентарный номер;
кВ – киловольт;
кВА – киловат ампер;
оп. – опора;
пос. – поселок;
ПИР – проектно-изыскательские работы;
СМР – строительно-монтажные работы;
РП – распределительный пункт;
ТП – трансформаторная подстанция;

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2027 год

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | 8,510 | 1,374 | 1,000 | | 24,685 | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | 8,510 | | | | 24,685 | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | 0,800 | | | | 9,980 | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | | | 0,800 | | | | 9,980 | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция ТП-42 инв. № 864003265, оборудование инв. № 864064980, (замена КТП 2*400 МВА), Свердловская область, Камышловский район, пос. Порошино (ПИР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0001 | | 0,800 | | | | 9,980 | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | 7,710 | | | | 14,705 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | 7,710 | | | | 14,705 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкции объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5552 - РП-571» (инв. № 865007323), (замена КЛ ААБл 3х50, 2 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0003 | | 2,000 | | | | 5,848 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкции объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5551 - РП-571» (инв. № 865007323), (замена КЛ ААБл 3х50, 1,9 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0004 | | 1,900 | | | | 5,450 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «ВЛ-10 кВ: ПС «Красная» - ТП-3» (инв. № 865279601), (замена провода на СИП, замена изоляторов, 3,81 км), Свердловская область, г. Верхняя Пышма, пос. Красный (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0005 | | 3,810 | | | | 3,407 | |

Список используемых сокращений:
КЛ - кабельная линия;
МВА – мегавольт-ампер;
пос. – поселок;
ПИР – проектно-изыскательские работы;
СМР – строительно-монтажные работы;
РП – распределительный пункт;
ТП – трансформаторная подстанция;
инв. № – инвентарный номер;
КТП – комплектная трансформаторная подстанция;
СИП – самонесущий изолированный провод.

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2028 год

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | 8,005 | 1,353 | 1,000 | | 25,281 | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | 8,005 | | | | 25,281 | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | 4,100 | | | | 10,378 | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | | | 0,100 | | | | 4,678 | |
| 1.2.1.1.1 | Реконструкция Здания ТП-129 инв. № 865158410 оборудование ТП-129 (100 кВА) инв. № 865180669, Свердловская область, в/ч 40274, г. Лесной в/г 1 (ПИР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0002 | | 0,100 | | | | 4,678 | |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | 4,000 | | | | 5,700 | |
| 1.2.1.2.1 | Техническое перевооружение РП-486 (инв. № 101) инв. № 864063981 (замена АВР-10 кВ, цепей оперативного тока и напряжения, замена оборудования в ячейках выключателей), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Декабристов, 87, в/г 1 (Окружной военный госпиталь) (ПИР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0012 | | 4,000 | | | | 5,700 | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | 3,905 | | | | 14,903 | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | 3,905 | | | | 14,903 | |
| 1.2.2.1.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ПС «Исток» - КТПН-10603» (инв. № 864024356), (замена КЛ ААБ 3х120, 3,905 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горнистов, д. 13Б, лит. А (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0006 | | 3,905 | | | | 14,903 | |

Список используемых сокращений:

кВА – киловольт ампер;

инв. № – инвентарный номер;

КЛ – кабельная линия;

КТПН – комплексная трансформаторная подстанция наружной установки;

ПИР – проектно-изыскательские работы;

СМР – строительные-монтажные работы;

ТП – трансформаторная подстанция.

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2029 год

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей | Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики | Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики | Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии | Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности | Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | 4,450 | 1,353 | 1,000 | | | 26,460 |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | 4,450 | | | | | 26,460 |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | 0,400 | | | | | 10,231 |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | | | 0,400 | | | | | 2,851 |
| 1.2.1.1.1 | Реконструкция КТПН-База КЭЧ 6/0,4 (замена на КТП-400 кВА), Свердловская область, г. Екатеринбург, в/г 32 | P_УРЛ_66_01_0001 | | 0,400 | | | | | 2,851 |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | 7,380 |
| 1.2.1.2.1 | Техническое перевооружение РП-486 (инв. № 101) инв. № 864063981 (замена АВР-10 кВ, цепей оперативного тока и напряжения, замена оборудования в ячейках выключателей), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Декабристов, 87, в/г 1 (Окружной военный госпиталь) (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0012 | | | | | | | 7,380 |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | 4,050 | | | | | 16,229 |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | 4,050 | | | | | 16,229 |
| 1.2.2.1.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: от ПС «Исток» - до ТП-5510» (инв. № 864024302), (замена КЛ ААБ 3х120, 4,05 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горнистов, д. 13Б, лит. А (ПИР и СМР) | P_УРЛ_66_01_0007 | | 4,050 | | | | | 16,229 |

Список используемых сокращений:

кВА – киловольт ампер;

инв. № – инвентарный номер;

КЛ – кабельная линия;

КТПН – комплексная трансформаторная подстанция наружной установки;

ПИР – проектно-изыскательские работы;

СМР – строительные-монтажные работы;

ТП – трансформаторная подстанция.

План ввода основных средств
Раздел 2. План привития основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2025 год с распределением по кварталам

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Утвержденный план привития основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|-----------------------|-------------------|-------|--------|-------|-------|-----------------------|-----------------------|-------------------|-------|--------|-------|-------|-----------------------|-----------------------|-------------------|-------|--------|-------|-------|-----------------------|-----------------------|-------------------|-------|--------|-------|--------------------------------|-----------------------|-----------------------|-------|-------|--------|-------|-------|--|--|
| | | | I квартал | | | | | | | II квартал | | | | | | | III квартал | | | | | | | IV квартал | | | | | | Итого утвержденный план за год | | | | | | | | | |
| | | | нематериальные активы | | основные средства | | | | | 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 | 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 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 | 4.5.7 | | |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и ввх подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и ввх подстанций, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и ввх подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-20 10/0,4 (замена на КТП-400 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | О_УРЛ_66_01_0003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-46 10/0,4 (замена на КТП-250 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | О_УРЛ_66_01_0007 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-9 10/0,4 (замена на КТП-250 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | О_УРЛ_66_01_0008 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-40 10/0,4 (замена на КТП-630 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | О_УРЛ_66_01_0009 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «Оттайка от оп. № 7 ВЛ-6 кВ ф. Первомайка до ТП-1, ТП-3» (инв. № 865140239), (замена провода АС-50 на СИП-3 1х70 протяженностью 3,810 км, замена деревянных опор на ж.б), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Первомайский, в/л 1 (СМР) | О_УРЛ_66_01_0010 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Список используемых сокращений:
кВ – киловольт;
инв. № – инвентарный номер;
ВЛ – воздушная линия;
оп. – опора;
кВА – киловольт ампер;
ТП – трансформаторная подстанция;
КТП – комплектная трансформаторная подстанция.

План ввода основных средств
Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2026 год с распределением по кварталам

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Утвержденный план принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|-----------------------|-------------------|-------|--------|-------|-------|-----------------------|-----------------------|-------------------|-------|--------|-------|-------|-----------------------|-----------------------|-------------------|-------|--------|-------|-------|-----------------------|-----------------------|-------------------|-------|--------|-------|--------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------|-------|--------|-------|-------|--|
| | | | I квартал | | | | | | | II квартал | | | | | | | III квартал | | | | | | | IV квартал | | | | | | Итого утвержденный план за год | | | | | | | | |
| | | | нематериальные активы | | основные средства | | | | | 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 | 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 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 | 4.5.7 | |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | 0,132 | 9,429 | 0,160 | | 5,800 | | | | 2,303 | 4,989 | 0,260 | | 0,850 | | | 2,435 | 14,418 | 0,420 | | 6,650 | | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | 0,132 | 0,701 | 0,160 | | | | | | 1,098 | 1,360 | 0,260 | | | | 1,230 | 2,061 | 0,420 | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | 0,132 | 0,701 | 0,160 | | | | | | 1,098 | 1,360 | 0,260 | | | | 1,230 | 2,061 | 0,420 | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение РП-486 (инв. № 101) инв. № 864063981 (замена АВР-10 кВ, цепей оперативного тока и напряжения, замена оборудования в ячейках выключателей), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Декабристов, 87, в/г 1 (Окружной военный госпиталь) (ПНР и СМР) | О_УР/Л_66_01_0012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,834 | | | | | | 0,834 | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-5 10/0,4 (замена на КТП-160 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полтон (ПНР и СМР) | О_УР/Л_66_01_0004 | | | | | | | | | | | | | | | 0,132 | 0,701 | 0,160 | | | | | | | | | | | | | 0,132 | 0,701 | 0,160 | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-3 10/0,4 (замена на КТП-160 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полтон (ПНР и СМР) | О_УР/Л_66_01_0005 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,132 | 0,701 | 0,160 | | | | 0,132 | 0,701 | 0,160 | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-32 10/0,4 (замена на КТП-100 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полтон (ПНР и СМР) | О_УР/Л_66_01_0006 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,132 | 0,659 | 0,100 | | | | 0,132 | 0,659 | 0,100 | | | | | |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | 8,728 | | | 5,800 | | | | 1,205 | 3,629 | | 0,850 | | | 1,205 | 12,357 | | | 6,650 | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | 8,728 | | | 5,800 | | | | 1,205 | 3,629 | | 0,850 | | 1,205 | 12,357 | | | 6,650 | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция КЛ-10 кВ от ПС «Еланская» до оп. 1 (прокладка кабеля АСБЗх105, 0,850 км), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г № 9 (ПНР и СМР) | О_УР/Л_66_01_0011 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,205 | 3,629 | | 0,850 | | 1,205 | 3,629 | | | 0,850 | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «ВЛ-10 кВ: в/г 8 - в/г 11 ТП-25 Порошино-1» (инв. № 864015176), (замена провода на СИП 5,8 км), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино (СМР) | Р_УР/Л_66_01_0002 | | | | | | | | | | | | | | | | 8,728 | | | 5,800 | | | | | | | | | | 8,728 | | | 5,800 | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5552 - РП-571» (инв. № 865007323), (замена КЛ ААБн Зх50, 2 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПНР и СМР) | Р_УР/Л_66_01_0003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5551 - РП-571» (инв. № 865007323), (замена КЛ ААБн Зх50, 1,9 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПНР и СМР) | Р_УР/Л_66_01_0004 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «ВЛ-10 кВ: ПС «Красная» - ТП-3» (инв. № 865279601), (замена провода на СИП замена изоляторов, 3,81 км), Свердловская область, г. Верхняя Пышма, пос. Красный (ПНР и СМР) | Р_УР/Л_66_01_0005 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ПС «Исток» - КТПН-10603» (инв. № 864024356), (замена КЛ ААБ Зх120, 3,905 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горнистов, д. 13Б, лит. А (ПНР и СМР) | Р_УР/Л_66_01_0006 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Список используемых сокращений:
кВА – киловольт ампер;
КЛ – кабельная линия;
НДС – налог на добавленную стоимость;
пос. – поселок;
ПНР – проектно-изыскательские работы;
СМР – строительные-монтажные работы;
ТП – трансформаторная подстанция;
оп. – опора;
инв. № – инвентарный номер;
РП – распределительный пункт;
кВ – киловольт;
КТП – комплектная трансформаторная подстанция.

План ввода основных средств
Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2027 год с распределением по кварталам

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Утвержденный план принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|--|-------------------|-------|-------|-----------------------|-----------------------|-------|-----------------------|-------------------|-------|-------|-----------------------|-----------------------|-------|-----------------------|-------------------|-------|-------|-----------------------|-----------------------|-------|-----------------------|-------------------|--------|-------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--|--|
| | | | I квартал | | | | | | | II квартал | | | | | | | III квартал | | | | | | | IV квартал | | | | | | 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 | 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 | 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 | 4.3.6 | 4.4.1 | 4.4.2 | 4.4.3 | 4.4.4 | 4.4.5 | 4.4.6 | 4.4.7 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 | 4.5.7 | | |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,943 | | | 3,810 | | | | 0,879 | 18,895 | 0,800 | | 3,900 | | | 0,879 | 22,838 | 0,800 | | 7,710 | | | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,943 | | | 3,810 | | | | 0,879 | 18,895 | 0,800 | | 3,900 | | | 0,879 | 22,838 | 0,800 | | 7,710 | | | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и выхв подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,879 | 7,438 | 0,800 | | | | 0,879 | 7,438 | 0,800 | | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и выхв подстанций, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,879 | 7,438 | 0,800 | | | | 0,879 | 7,438 | 0,800 | | | | | | |
| 1.2.1.1.1 | Реконструкция ТП-42 ивв. № 86-4003265, оборудование ивв. № 86-406-1980, (замена КТП 2*400 МВА), Свердловская область, Камышлинский район, пос. Порошино (ПНР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,879 | 7,438 | 0,800 | | | | 0,879 | 7,438 | 0,800 | | | | | | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,943 | | | 3,810 | | | | 11,457 | | 3,900 | | | | | | 15,400 | | 7,710 | | | |
| 1.2.2.1.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5552 - РП-571» (ивв. № 865007323), (замена КЛ ААБн 3х50, 2 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПНР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,915 | | 2,000 | | | | 5,915 | | | 2,000 | | | | |
| 1.2.2.1.2 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5551 - РП-571» (ивв. № 865007323), (замена КЛ ААБн 3х50, 1,9 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПНР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0004 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,542 | | 1,900 | | | | 5,542 | | | 1,900 | | | | |
| 1.2.2.1.3 | Реконструкция объекта: «ВЛ-10 кВ: ЛС «Красная» - ТП-3» (ивв. № 865279601), (замена провода на СИП, замена изоляторов, 3,81 км), Свердловская область, г. Вереща Пышма, пос. Красный (ПНР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0005 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3,943 | | | 3,810 | | | | | | | | | | 3,943 | | | 3,810 | | | | |

Список используемых сокращений:
 КЛ – кабельная линия;
 НДС – налог на добавленную стоимость;
 пос. – поселок;
 ПНР – проектно-изыскательские работы;
 СМР – строительно-монтажные работы;
 ТП – трансформаторная подстанция;
 МВА – мегавольт-ампер;
 ивв. № – инвентарный номер;
 РП – распределительный пункт;
 кВ – киловольт;
 СИП – самонесущий изолированный провод.

План ввода основных средств
Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2028 год с распределением по кварталам

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Утвержденный план принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--------|-------------------|-------|-----------------------|-----------------------|-------|-----------------------|--------|-------------------|-------|-----------------------|-----------------------|-------|-----------------------|--------|-------------------|-------|-----------------------|-----------------------|-------|-----------------------|--------|-------------------|-------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|-------|-------------------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| | | | I квартал | | | | | | | II квартал | | | | | | | III квартал | | | | | | | IV квартал | | | | | | Итого утвержденный план за год | | | | | | | | |
| | | | нематериальные активы | | основные средства | | | | | 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 | 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 | 4.3.1 | 4.3.1 | 4.3.1 | 4.3.1 | 4.3.1 | 4.4.1 | 4.4.1 | 4.4.1 | 4.4.1 | 4.4.1 | 4.4.1 | 4.4.1 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 | 4.5.7 | | |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и ввх подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и ввх подстанций, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция здания ТП-129 инв. № 865158410 оборудование ТП-129 (100 кВА) инв. № 865180669, Свердловская область, в/ч 40274, г. Лесной в/г 1 (ПИР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0002 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и ввх подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение РП-486 (инв. № 101) инв. № 864063981 (замена АВР-10 кВ, цепей оперативного тока и напряжения, замена оборудования в ячейках выключателей), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Декабристов, 87, в/г 1 (Окружной военный госпиталь) (ПИР и СМР) | О_УРЛ_66_01_0012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ПС «Исток» - КТПН-10603» (инв. № 864024356), (замена КЛ ААБ Эх120, 3,905 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горнистов, д. 13Б, лит. А (ПИР и СМР) | Р_УРЛ_66_01_0006 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Список используемых сокращений:
КТПН – комплексная трансформаторная подстанция наружной установки;
кВА – киловольт ампер;
КЛ – кабельная линия;
РП – распределительный пункт;
ТП – трансформаторная подстанция;
СМР – строительно-монтажные работы;
ПИР – проектно-изыскательские работы;
инв. № – инвентарный номер;
ПС – подстанция.

План ввода основных средств
Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2029 год с распределением по кварталам

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| Номер группы инвестиционных проектов | Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов) | Идентификатор инвестиционного проекта | Утвержденный план принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--------|-------------------|-------|-----------------------|-----------------------|-------|-----------------------|--------|-------------------|-------|-----------------------|-----------------------|-------|-----------------------|--------|-------------------|-------|-----------------------|-----------------------|-------|-----------------------|--------|-------------------|-------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|-------|-------------------|--------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| | | | I квартал | | | | | | | II квартал | | | | | | | III квартал | | | | | | | IV квартал | | | | | | Итого утвержденный план за год | | | | | | | | | |
| | | | нематериальные активы | | основные средства | | | | | 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 | 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 | 4.5.1 | 4.5.2 | 4.5.3 | 4.5.4 | 4.5.5 | 4.5.6 | 4.5.7 | | |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,376 | 0,400 | | | | | | | 19,674 | 4,050 | | | | | | 22,050 | 0,400 | | | 4,050 | | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,376 | 0,400 | | | | | | | 19,674 | 4,050 | | | | | | 22,050 | 0,400 | | | 4,050 | | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и ввх подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,376 | 0,400 | | | | | | | 6,150 | | | | | | | 8,526 | 0,400 | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и ввх подстанций, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | 2,376 | 0,400 | | | | | | | | | | | | | 2,376 | 0,400 | | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция КТПН-База КЭЧ 6/0,4 (замена на КТП-400 кВА), Свердловская область, г. Екатеринбург, в/г. 32 | P_УРЛ_66_01_0001 | | | | | | | | | | | | | | | | 2,376 | 0,400 | | | | | | | | | | | | | 2,376 | 0,400 | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и ввх подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6,150 | | | | | | | 6,150 | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение РП-486 (инв. № 101) инв. № 86-4063981 (замена АБР-10 кВ, цепей оперативного тока и напряжения, замена оборудования в ячейках выключателей), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Декабристов, 87, в/г. 1 (Окружной военный госпиталь) (ПНР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6,150 | | | | | | | 6,150 | | | | | | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13,524 | | | 4,050 | | | | 13,524 | | | 4,050 | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: от ПС «Исток» - до ТП-5510» (инв. № 86-4024302), (замена КЛ ААБ 3х120, 4,05 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горьких, д. 13Б, лит. А (ПНР и СМР) | P_УРЛ_66_01_0007 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13,524 | | | 4,050 | | | | 13,524 | | | 4,050 | | | |

Список используемых сокращений:
НДС – налог на добавленную стоимость;
кВ – киловольт;
КТПН – комплексная трансформаторная подстанция наружной установки;
кВА – киловольт ампер;
КЛ – кабельная линия;
РП – распределительный пункт;
ТП – трансформаторная подстанция;
СМР – строительно-монтажные работы;
ПНР – проектно-изыскательские работы;
инв. № – инвентарный номер;
ПС – подстанция.

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

фирма «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|---|-------|-------|--------|-------|-------|-------------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------------------|-------|-------|--------|-------|-------|--|--|
| | | | 2024 год | | | | | | 2025 год | | | | | | 2026 год | | | | | | 2027 год | | | | | | 2028 год | | | | | | 2029 год | | | | | | | |
| | | | утвержденный план | | | | | | утвержденный план | | | | | | утвержденный план | | | | | | утвержденный план | | | | | | утвержденный план | | | | | | утвержденный план | | | | | | | |
| | | | Квартал | МВ×А | Мвар | кВ ЛЭП | МВт | штук | Квартал | МВ×А | Мвар | кВ ЛЭП | МВт | штук | Квартал | МВ×А | Мвар | кВ ЛЭП | МВт | штук | Квартал | МВ×А | Мвар | кВ ЛЭП | МВт | штук | Квартал | МВ×А | Мвар | кВ ЛЭП | МВт | штук | Квартал | МВ×А | Мвар | кВ ЛЭП | МВт | штук | | |
| 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 | | |
| 0 | ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: | | | 0,500 | | | | | | 1,530 | | 3,810 | | | | 0,420 | | 6,650 | | | | 0,800 | | 7,710 | | | | 0,100 | | 3,905 | | 4 | | 0,400 | | 4,050 | | | | |
| 1.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: | | | 0,500 | | | | | | 1,530 | | 3,810 | | | | 0,420 | | 6,650 | | | | 0,800 | | 7,710 | | | | 0,100 | | 3,905 | | 4 | | 0,400 | | 4,050 | | | | |
| 1.2.1 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | 0,500 | | | | | | | | | | | | 0,420 | | | | | | 0,800 | | | | | | 0,100 | | | | 4 | | | | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе: | | | 0,500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,800 | | | | | | 0,100 | | | | | | | 0,400 | | | | | |
| 1.2.1.1 | Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции объекта: ТП-11 инв. № 864003233, оборудование инв. № 864063576, Свердловская область, г. Березовский, пос. Кедровка, в/г № 1 | L_УРЛ_66_01_0001 | III | 0,500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция ТП-42 инв. № 864003265, оборудование инв. № 864064980, (замена КТП 2*400 МВА), Свердловская область, Камышловский район, пос. Порошино (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | IV | 0,800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция здания ТП-129 инв. № 865158410 оборудование ТП-129 (100 кВА) инв. № 865180669, Свердловская область, в/г 40274, г. Лесной в/г 1 (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0002 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | IV | 0,100 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.1 | Реконструкция КТПН-База КСЧ 6/0,4 (замена на КТП-400 кВА), Свердловская область, г. Екатеринбург, в/г 32 | P_УРЛ_66_01_0001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | III | 0,400 | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе: | | | | | | | | | 1,530 | | | | | | | 0,420 | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение РП-486 (инв. № 101) инв. № 864063981 (замена АВР-10 кВ, цепей оперативного тока и напряжения, замена оборудования в ячейках выключателей), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Декабристов, 87, в/г 1 (Окружной военной госпиталь) (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | IV | | | | | | 4 | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-20 10/0,4 (замена на КТП-400 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | O_УРЛ_66_01_0003 | III | 0,400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-5 10/0,4 (замена на КТП-160 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0004 | | | | | | | | | | | | | | III | 0,160 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-3 10/0,4 (замена на КТП-160 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0005 | | | | | | | | | | | | | | IV | 0,160 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-32 10/0,4 (замена на КТП-100 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0006 | | | | | | | | | | | | | | IV | 0,100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-46 10/0,4 (замена на КТП-250 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | O_УРЛ_66_01_0007 | | | | | | | | IV | 0,250 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-9 10/0,4 (замена на КТП-250 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошина, в/г полигон | O_УРЛ_66_01_0008 | | | | | | | | IV | 0,250 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1.2 | Техническое перевооружение ТП-40 10/0,4 (замена на КТП-630 кВА), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошино, в/г полигон | O_УРЛ_66_01_0009 | | | | | | | | IV | 0,630 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2 | Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | 3,810 | | | | | | 6,650 | | | | | | 7,710 | | | | 3,905 | | | | | | 4,050 | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе: | | | | | | | | | | | 3,810 | | | | | | 6,650 | | | | | | 7,710 | | | | 3,905 | | | | | | 4,050 | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «Отайка от оп. № 7 ВЛ-6 кВ ф. Первомайка до ТП-1, ТП-3» (инв. № 865140239), (замена провода АС-50 на СИП-3 1х70 протяженностью 3,810 км, замена деревянных опор на ж. б), Свердловская область, г. Екатеринбург, Первомайский, в/г 1 (СМР) | O_УРЛ_66_01_0010 | IV | | | | | | | | | 3,810 | | | | | | 6,650 | | | | | | 7,710 | | | | 3,905 | | | | | | 4,050 | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция КЛ-10 кВ от ПС «Еланская» до оп. 1 (прокладка кабеля АСБ 3х185, 0,850 км), Свердловская область Камышловский район, п/о Порошино, в/г № 9 (ПИР и СМР) | O_УРЛ_66_01_0011 | | | | | | | | | | | | | IV | 0,850 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «ВЛ-10 кВ: в/г 8 - в/г 11 ТП-25 Порошино -1» (инв. № 864015176), (замена провода на СИП 5,8 км), Свердловская область, Камышловский район, п/о Порошина (СМР) | P_УРЛ_66_01_0002 | | | | | | | | | | | | | III | 5,800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5552 - РП-571» (инв. № 865007323), (замена КЛ ААБг 3х50, 2 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПИР и СМР) | P_УРЛ_66_01_0003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | IV | | | 2,000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ТП-5551 - РП-571» (инв. № 865007323), (замена КЛ ААБг 3х50, 1,9 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Кольцово (ПИР и СМР) | P_УРЛ_66_01_0004 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | IV | | | 1,900 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «ВЛ-10 кВ: ПС «Красная» - ТП-3» (инв. № 865279601), (замена провода на СИП, замена изоляторов, 3,81 км), Свердловская область, г. Верхняя Пышма, пос. Красный (ПИР и СМР) | P_УРЛ_66_01_0005 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | III | | | 3,810 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: ПС «Исток» - КТПН-10603» (инв. № 864024356), (замена КЛ ААБ 3х120, 3,905 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горнистов, д. 13Б, лит. А (ПИР и СМР) | P_УРЛ_66_01_0006 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | III | | 3,905 | | | | | | | | | | | |
| 1.2.2.1 | Реконструкция объекта: «КЛ-6 кВ: от ПС «Исток» - до ТП-5510» (инв. № 864024302), (замена КЛ ААБ 3х120, 4,05 км), Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Горнистов, д. 13Б, лит. А (ПИР и СМР) | P_УРЛ_66_01_0007 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | IV | | | | 4,050 | | | |

Список используемых сокращений:

в/г – военный городок;
инв. № – инвентарный номер;
кВ – киловольт;
кВА – киловольт-ампер;
КЛ – кабельная линия;
КТПН – комплексная трансформаторная подстанция наружной установки;
МВА – мегавольт-ампер;

НДС – налог на добавленную стоимость;
ПИР – проектно-исследовательские работы;
ПС – подстанция;
СМР – строительно-монтажные работы;
РП – распределительный пункт;
ТП – трансформаторная подстанция;
СИП – самонесущий изолированный провод.

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы

филиал «Уральский» акционерное общество «Оборонэнерго»

млн. рублей

| № п/п | Показатель | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | Итого |
|--|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------|
| | | утвержденный план | утвержденный план | утвержденный план | утвержденный план | утвержденный план | утвержденный план | план |
| 1 | 2 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4 | 3.5 | 3.6 | 4 |
| Источники финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в том числе: | | 7,584 | 14,639 | 25,840 | 24,685 | 25,281 | 26,460 | 124,489 |
| I | Собственные средства всего, в том числе: | 7,584 | 14,639 | 25,840 | 24,685 | 25,281 | 26,460 | 124,489 |
| 1.1 | Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе: | | | 5,678 | 5,905 | 6,141 | 6,387 | 24,111 |
| 1.1.1 | полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам) | | | 5,678 | 5,905 | 6,141 | 6,387 | 24,111 |
| 1.1.1.1 | передача электрической энергии | | | 5,678 | 5,905 | 6,141 | 6,387 | 24,111 |
| 1.1.2 | прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего, в том числе: | | | | | | | |
| 1.1.3 | прочая прибыль | | | | | | | |
| 1.1.3.1 | от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии | | | | | | | |
| 1.1.3.2 | от технологического присоединения потребителей электрической энергии | | | | | | | |
| 1.2 | Амортизация основных средств всего, в том числе: | 6,320 | 12,199 | 15,855 | 14,666 | 14,926 | 15,663 | 79,629 |
| 1.2.1 | текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе: | 6,320 | 12,199 | 13,780 | 12,591 | 12,851 | 13,588 | 71,329 |
| 1.2.1.1 | передача электрической энергии | 6,320 | 12,199 | 13,780 | 12,591 | 12,851 | 13,588 | 71,329 |
| 1.2.2 | прочая текущая амортизация | | | | | | | |
| 1.2.3 | недоиспользованная амортизация прошлых лет всего | | | 2,075 | 2,075 | 2,075 | 2,075 | 8,300 |
| 1.3 | Возврат налога на добавленную стоимость | 1,264 | 2,440 | 4,307 | 4,114 | 4,214 | 4,410 | 20,748 |
| 1.4 | Прочие собственные средства всего, в том числе: | | | | | | | |
| 1.4.1 | средства от эмиссии акций | | | | | | | |
| 1.4.2 | остаток собственных средств на начало года | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | |
| 2.5.1.1 | в том числе средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах | | | | | | | |
| 2.5.2 | средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | | | |
| 2.5.2.1 | в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах | | | | | | | |
| 2.6 | Использование лизинга | | | | | | | |
| 2.7 | Прочие привлеченные средства | | | | | | | |

Список используемых сокращений:
млн. рублей – миллион рублей.