



**ПРОЕКТ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ В РАМКАХ
РЕАЛИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ НА
ПРИМЕРЕ «СТРОИТЕЛЬСТВА СЕТЕЙ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ К
ПЕРСПЕКТИВНЫМ ТЕРРИТОРИЯМ КРАСНООКТЯБРЬСКОГО
РАЙОНА, ТРАКТОРЗАВОДСКОГО РАЙОНА И ПОС.
ЛАТОШИНКА ТРАКТОРЗАВОДСКОГО РАЙОНА Г.
ВОЛГОГРАДА»**

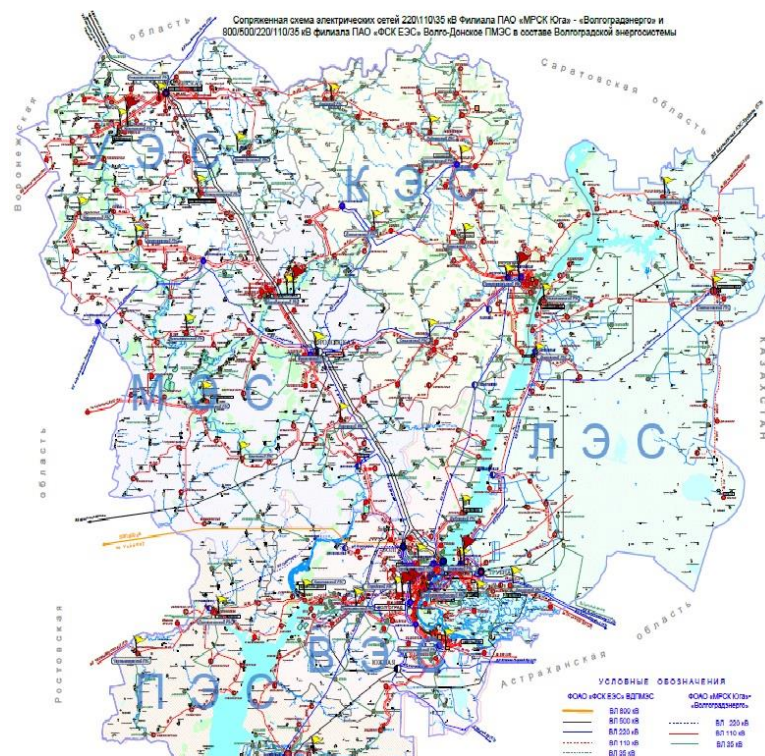
Шевченко Тарас Григорьевич
Заместитель директора по инвестиционной
деятельности и капитальному
строительству филиала
ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго»

2024 ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ



КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА ФИЛИАЛА ПАО «РОССЕТИ ЮГ» - «ВОЛГОГРАДЭНЕРГО»

ПОКАЗАТЕЛЬ	2023	
	ЕД. ИЗМ	КОЛИЧЕСТВО
Протяженность ВЛ 35-220 кВ (по трассе) в том числе:	км.	8813,90
ВЛ 220 кВ	км.	141,0
ВЛ 110 кВ	км.	5891,076
ВЛ 35 кВ	км.	2781,824
Протяженность ВЛ 0,4-20кВ (по цепям) в том числе:	км.	35911,68
ВЛ 6-20 кВ	км.	21979,48
ВЛ 0,4 кВ	км.	13932,21
Протяженность КЛ 0,4-110кВ (по трассе)	км.	467,87
Количество ПС 35-110 кВ	шт.	394
Мощность ПС 35-110 кВ	МВА	6 590,08
Количество ТП 6-20/0,4 кВ	шт.	10 066
Мощность ТП 6-20/0,4 кВ	МВА	1 868,13
Количество ПО	шт.	6
Количество РЭС	шт.	35
Количество авто и спецтехники, в т.ч.:	ед.	974
-автокраны, подъемники, БКМ; -самоходные машины и трактора; - бригадные машины	ед.	543



Площадь обслуживаемой территории – 112.877 тыс. кв.км. - 0,66% территории РФ

Численность проживающего населения- 2476,100 тыс. чел.

Протяженность с севера на юг более 400 км.

Максимальная удаленность объектов от производственного отделения – 423 км.

**Национальные
цели развития
Российской
Федерации на
период до 2030
года**

Указ Президента РФ
от 21.07.2020 № 474

- а) сохранение населения, здоровье и благополучие людей;
- б) возможности для самореализации и развития талантов;
- в) комфортная и безопасная среда для жизни;
- г) достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство;
- д) цифровая трансформация.

Целевые показатели, характеризующие достижение национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни»:

- улучшение жилищных условий не менее 5 млн. семей ежегодно и увеличение объема жилищного строительства не менее чем до 120 млн. кв. метров в год;
- улучшение качества городской среды в полтора раза.

**Стратегия
социально-
экономического
развития
Волгоградской
области до 2030
года**

Закон Волгоградской
области от 28.12.2021
№ 134-ОД

Создание условий для увеличения продолжительности жизни людей, прироста населения за счет повышения его благосостояния, уменьшения бедности (рост денежных доходов населения, сокращение доли населения с доходами ниже прожиточного минимума) на основе динамичного и устойчивого экономического роста.

Задачи, относящиеся к приоритету «Строительство, жилищная политика и городская среда»:

- увеличение объема жилищного строительства;
- обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда и улучшение качества жизни граждан, проживающих в таком фонде;
- повышение комфортности и безопасности городской среды

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ В ОБЛАСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ

**Бюджетный
кодекс**

Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31.07.1998 № 145-ФЗ

**Методика отбора
проектов**

Методика отбора инфраструктурных проектов, источником финансового обеспечения расходов на реализацию которых являются бюджетные кредиты из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов (утверждена президиумом (штабом) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации (протокол от 15.07.2021 № 30)

**Правила отбора
проектов**

Постановление Правительства РФ от 14.07.2021 № 1189 «Об утверждении Правил отбора инфраструктурных проектов, источником финансового обеспечения расходов на реализацию которых являются бюджетные кредиты из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов, и о внесении изменений в Положение о Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации»

**Правила
предоставления,
использования
и возврата
инфраструктурных
кредитов**

Постановление Правительства РФ от 14.07.2021 № 1190 «Об утверждении Правил предоставления, использования и возврата субъектами Российской Федерации бюджетных кредитов, полученных из федерального бюджета на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов»

**Перечень
инфраструктурны
х проектов
Волгоградской
области**

Постановление Администрации Волгоградской области от 17.11.2021 №634-п «Об утверждении детализированного перечня мероприятий, реализуемых в рамках инфраструктурных проектов Волгоградской области, отобранных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2021 г. N 1189»

Государственная политика РФ

Указ Президента РФ
от 07.05.2018 № 204

«гарантированное обеспечение доступной электроэнергией, в том числе за счёт развития распределённой генерации, в том числе на основе возобновляемых источников энергии, в первую очередь в удалённых и изолированных энергорайонах» (п. 15,в)

Доктрина энергетической безопасности РФ

Указ Президента РФ
от 13.05.2019 г. № 216

«обеспечение экономически эффективного сочетания использования систем централизованного электро- и теплоснабжения с развитием распределенной генерации электрической энергии и интеллектуализацией энергетических систем, а также с использованием местных ресурсов, в том числе возобновляемых источников энергии» (п. 27, г)

Энергетическая стратегия России на период до 2035 г.

(распоряжение
Правительства РФ
от 09.06.2020 № 1523-р)

«Реализация пространственных приоритетов государственной энергетической политики предполагает повышение устойчивости и надежности энергоснабжения макрорегионов с максимальным, экономически эффективным использованием местных энергоресурсов, ВИЭ и распределенной генерации» (п. 160, в).

Проблематика:

- Возведение необходимой социальной и инженерной инфраструктуры.
- Необходимость своевременного строительства линейных объектов для электроснабжения перспективных территорий Краснооктябрьского района, Тракторозаводского района и пос. Латошинка Тракторозаводского района Волгограда для обеспечения доступным и комфортным жильём жителей Волгоградской области.

Цели:

- Повышение доступности жилья и качества жилищного обеспечения населения.
- Своевременное электроснабжение крупных инфраструктурных объектов г. Волгограда.
- Выдача дополнительной мощности для новой жилой застройки перспективных территорий Краснооктябрьского района, Тракторозаводского района и пос. Латошинка Тракторозаводского района Волгограда. Увеличение отпускной мощности позволит продолжить строительство домов, школ, поликлиник и других социально значимых объектов.
- Повышение надежности электроснабжения потребителей перспективных территорий Краснооктябрьского района, Тракторозаводского района и пос. Латошинка Тракторозаводского района Волгограда, а также обеспечение возможности технологического присоединения к сетям новых очередей строящихся жилых комплексов.

Задачи:

- Получение Волгоградской областью инфраструктурного бюджетного кредита на реализацию национального проекта «Жилье и городская среда».
- Выполнение проектно-изыскательских работ и землеустроительных работ.
- Получение разрешения на строительство.
- Выполнение строительно-монтажных работ с поставкой материалов и оборудования.
- Ввод объекта в эксплуатацию с получением разрешения на ввод.

СЕТИ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ К ПЕРСПЕКТИВНЫМ ТЕРРИТОРИЯМ ТРАКТОРЗАВОДСКОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДА

Мощность 10,1 МВт (6,5+3,6 МВт) по II категории надежности.

Сроки реализации: 2023 - 2025 годы.

Строительство двух КЛ-6 кВ (ориентировочной протяженностью 2х1,400 км) от ПС 110 кВ Кислородная до участка 34:34:020069:65 и строительство двух КЛ-6 кВ (ориентировочной протяженностью 2х0,15 км) от ПС 110 кВ Кислородная до участков 34:34:010061:1156, 34:34:010061:45, 34:34:010061:44, 34:34:010061:35 по Соглашению от 18.12.2023 года №9 с Комитетом строительства Волгоградской области.

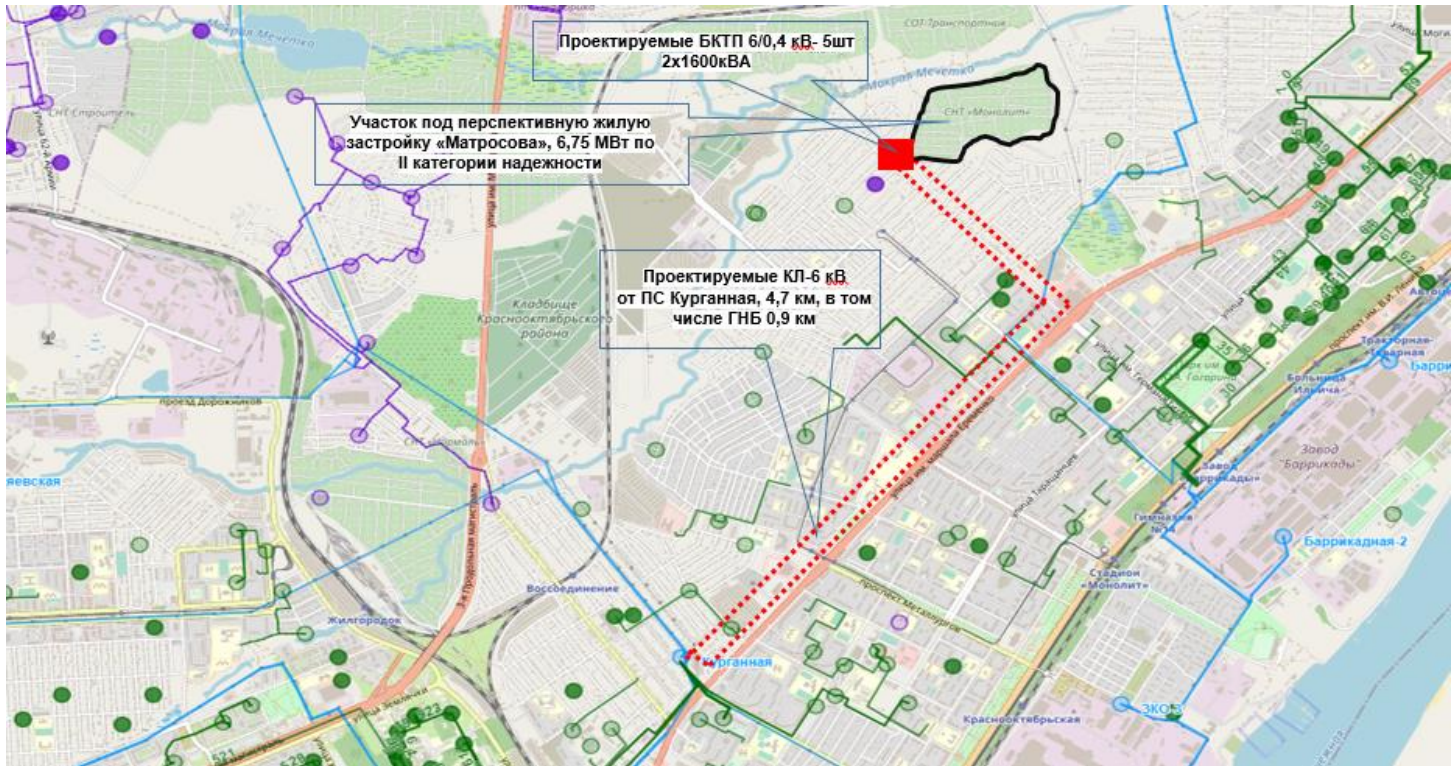


СЕТИ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ К ПЕРСПЕКТИВНЫМ ТЕРРИТОРИЯМ КРАСНООКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДА

Мощность 6,75 МВт по II категории надежности.

Сроки реализации: 2023 - 2025 годы.

Строительство двух КЛ-6 кВ (ориентировочной протяженностью 2х 4,700 км) от ПС 110/6 кВ «Курганная» до участка 34:34:020009:366 по Соглашению от 18.12.2023 года №10 с Комитетом строительства Волгоградской области.

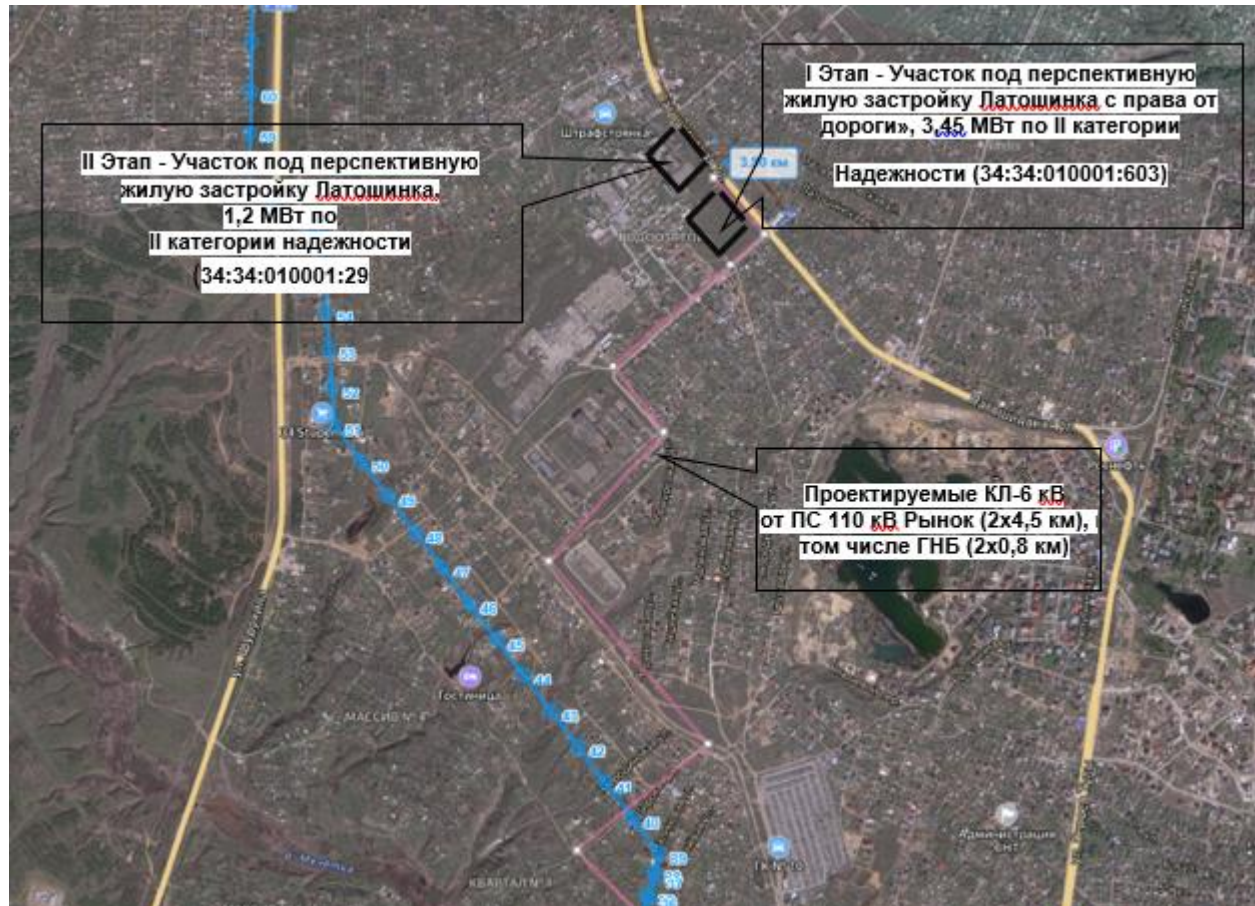


СЕТИ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ К ПЕРСПЕКТИВНЫМ ТЕРРИТОРИЯМ ПОС. ЛАТОШИНКА ТРАКТОРЗАВОДСКОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДА

Мощность 4,65 МВт (1,2+3,45 МВт) по II категории надежности.

Сроки реализации: 2023 - 2025 годы.

Строительство двух КЛ-6 кВ (ориентировочной протяженностью 2х 4,500 км) от ПС 110 кВ Рынок до участков 34:34:010001:603, 34:34:010001:29 по Соглашению от 18.12.2023 года №8 с Комитетом строительства Волгоградской области.



ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ СТОИМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ОБЪЕКТОВ, РЕАЛИЗУЕМЫХ В РАМКАХ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

- Ориентировочная итоговая стоимость реализации объекта «Строительство сети электроснабжения к перспективным территориям Тракторозаводского района Волгограда (Строительство двух КЛ-6 кВ (ориентировочной протяженностью 2х1,400 км) от ПС 110 кВ Кислородная до участка 34:34:020069:65 и строительство двух КЛ-6 кВ (ориентировочной протяженностью 2х0,15 км) от ПС 110 кВ Кислородная до участков 34:34:010061:1156, 34:34:010061:45, 34:34:010061:44, 34:34:010061:35, филиал ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго» по Соглашению от 18.12.2023 года №9 с Комитетом строительства Волгоградской области)» - 246 млн. руб. с НДС;
- Ориентировочная итоговая стоимость реализации объекта «Строительство сети электроснабжения к перспективным территориям Краснооктябрьского района Волгограда (Строительство двух КЛ-6 кВ (ориентировочной протяженностью 2х 4,700 км) от ПС 110/6 кВ «Курганная» до участка 34:34:020009:366, филиал ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго» по Соглашению от 18.12.2023 года №10 с Комитетом строительства Волгоградской области)» - 148,95 млн. руб. с НДС;
- Ориентировочная итоговая стоимость реализации объекта «Строительство сети электроснабжения к перспективным территориям пос. Латошинка Тракторозаводского района Волгограда (Строительство двух КЛ-6 кВ (ориентировочной протяженностью 2х 4,500 км) от ПС 110 кВ Рынок до участков 34:34:010001:603, 34:34:010001:29, филиал ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго» по Соглашению от 18.12.2023 года №8 с Комитетом строительства Волгоградской области)» - 112,00 млн. руб. с НДС.



- Администрация Волгоградской области
- Комитет тарифного регулирования Волгоградской области
- Комитет строительства Волгоградской области
- Нижне-Волжское управление Ростехнадзора
- Подрядные организации, определенные в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», для выполнения ПИР и СМР

Основной задачей Волгоградской области в сфере строительства является обеспечение соблюдения запланированных сроков строительства объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры в рамках национальных проектов и приоритетных проектов развития Волгоградской области, в том числе комплексная застройка территорий, обеспечивающая комфортное проживание с необходимой транспортной, логистической, социальной инфраструктурой.

Основными задачами развития ПАО «Россети Юг» являются:

- обеспечение дальнейшего повышения эффективности основного бизнеса по передаче электрической энергии;
- обеспечение надежности, качества электроснабжения и недискриминационного доступа к энергетической инфраструктуре.

Таким образом в рамках реализации инфраструктурного проекта «Строительства сетей электроснабжения к перспективным территориям Краснооктябрьского района, Тракторозаводского района и пос. Латошинка Тракторозаводского района г. Волгограда» **совпадают интересы для всех сторон:** государства, потребителей, ПАО «Россети Юг».

Волгоградская область активно использует возможности национальных проектов и федеральных программ, механизмов государственного стимулирования для реализации проектов развития, направленных на повышение качества жизни людей.

Особенно востребованной оказалась программа «Инфраструктурные бюджетные кредиты». Инфраструктурные кредиты не только ускоряют реализацию проектов и предотвращают рост их стоимости из-за инфляции, но и создают новые рабочие места.