

# МЭРИЯ ГОРОДА ЯРОСЛАВЛЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.10.2022

№ 901

О назначении общественных обсуждений по проекту постановления мэрии города Ярославля «Об утверждении проекта планировки территории для размещения линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и № 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Краснопереконском районах города Ярославля»

В соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением муниципалитета города Ярославля от 24.10.2005 № 135 «О порядке организации и проведения публичных слушаний, общественных обсуждений в городе Ярославле»

**МЭРИЯ ГОРОДА ЯРОСЛАВЛЯ ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Назначить общественные обсуждения по прилагаемому проекту постановления мэрии города Ярославля «Об утверждении проекта планировки территории для размещения линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и № 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Краснопереконском районах города Ярославля».

2. Провести общественные обсуждения по проекту постановления мэрии города Ярославля, указанному в пункте 1 постановления, в период с 18.10.2022 по 23.10.2022 на официальном портале города Ярославля в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в ходе проведения экспозиции.

3. Создать оргкомитет по проведению общественных обсуждений по проекту постановления мэрии города Ярославля, указанному в пункте 1 постановления, и утвердить его состав (приложение).

4. Экспозицию проекта постановления мэрии города Ярославля, указанного в пункте 1 постановления, провести в департаменте градостроительства мэрии города Ярославля по адресу: город Ярославль, Революционный проезд, д. 6, фойе (1 этаж) по следующим дням: вторник с 9.00 до 12.00 и четверг с 14.00 до 17.00 в период с 18.10.2022 по 23.10.2022.

5. Консультирование посетителей экспозиции проводится по месту размещения экспозиции в каб. 307 (тел.: 40-35-48, 40-35-55) по графику, указанному в пункте 4 постановления.

6. Установить, что:

- проведение и определение результатов общественных обсуждений осуществляется в соответствии с решением муниципалитета города Ярославля от 24.10.2005 № 135 «О порядке организации и проведения публичных слушаний, общественных обсуждений в городе Ярославле»;

- предложения и замечания по проекту постановления мэрии города Ярославля, указанному в пункте 1 постановления, участники общественных обсуждений, прошедшие идентификацию в соответствии с ч. 12 ст. 5<sup>1</sup> Градостроительного кодекса Российской Федерации, могут вносить в письменном виде или в форме электронного документа до 23.10.2022 в департамент градостроительства мэрии города Ярославля по адресу: город Ярославль, Революционный проезд, д. 6, каб. 106 (odptdg@city-yar.ru), и книгу учета посетителей экспозиции проекта (каб. 307), а также в электронном виде на официальном портале города Ярославля в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

7. Разместить постановление на официальном портале города Ярославля в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по истечении 7 дней со дня его официального опубликования.

8. Опубликовать постановление в газете «Городские новости». Полный текст постановления опубликовать (разместить) в сетевом издании – на сайте газеты «Городские новости» «Городские новости. Ярославль» (<https://city-news.ru>).

9. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя мэра города Ярославля по вопросам градостроительства.

10. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Заместитель мэра города Ярославля  
по вопросам социально-экономического  
развития города

И.В. Мотовилов

# МЭРИЯ ГОРОДА ЯРОСЛАВЛЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

00.00.2022

№

Об утверждении проекта планировки территории для размещения линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и № 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Красноперекопском районах города Ярославля

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, учитывая материалы общественных обсуждений (протокол от 00.00.2022, заключение от 00.00.2022), МЭРИЯ ГОРОДА ЯРОСЛАВЛЯ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и № 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Красноперекопском районах города Ярославля в составе:

- чертежа планировки территории для размещения линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и № 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Красноперекопском районах города Ярославля с отображением красных линий (приложение 1);

- чертежа планировки территории для размещения линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и № 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Красноперекопском районах города Ярославля с отображением границ зон планируемого размещения линейного объекта (приложение 2);

- положения о размещении линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и

№ 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Красноперекопском районах города Ярославля (приложение 3).

2. Департаменту градостроительства мэрии города Ярославля обеспечить размещение проекта планировки территории, указанного в пункте 1 постановления, в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

3. Опубликовать постановление в газете «Городские новости» в течение 7 дней со дня его принятия и разместить на официальном портале города Ярославля в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Полный текст постановления опубликовать (разместить) в сетевом издании – на сайте газеты «Городские новости» «Городские новости. Ярославль» (<https://city-news.ru>).

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя мэра города Ярославля по вопросам градостроительства.

5. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

---

(наименование должностного лица  
городского самоуправления)

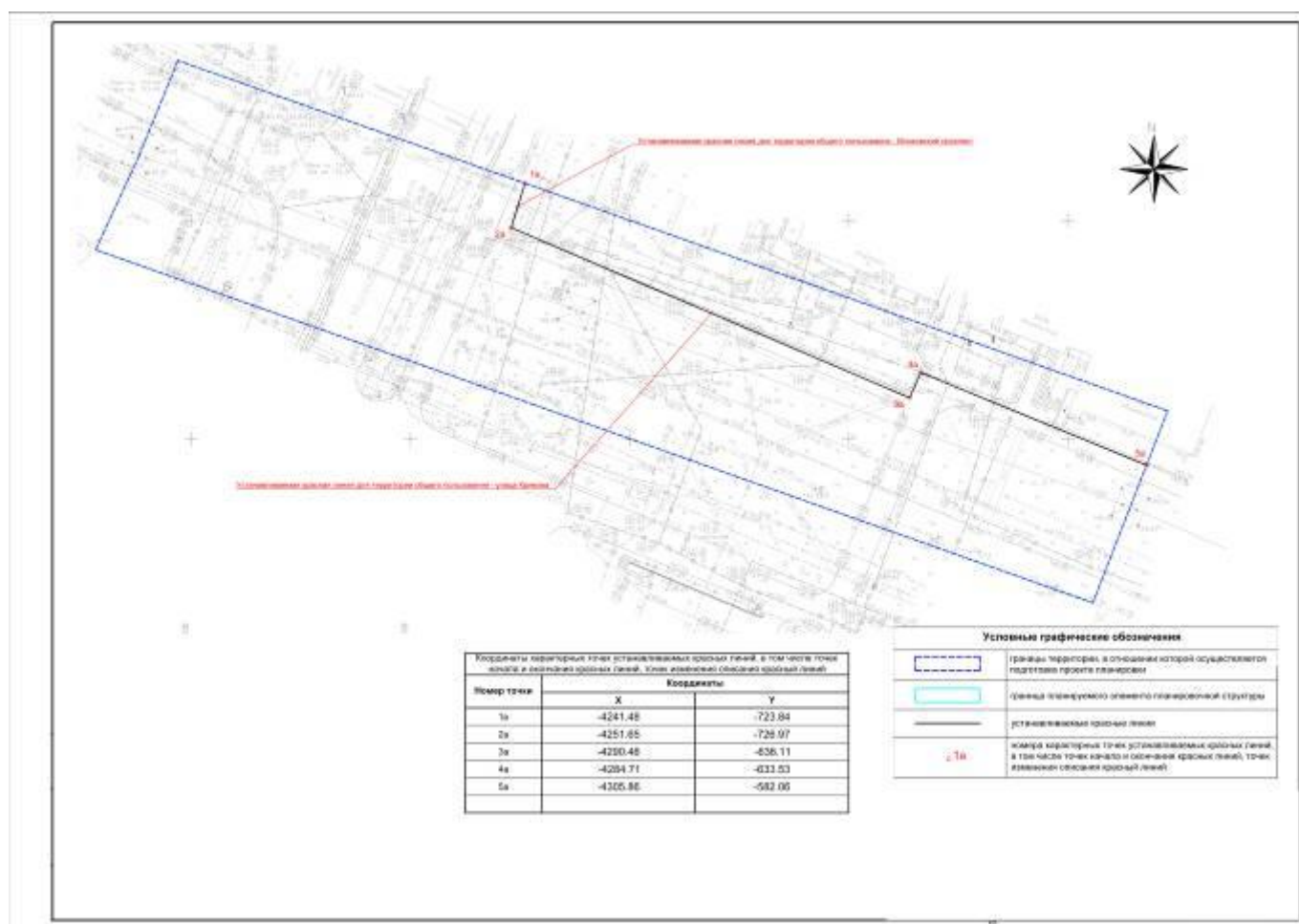
---

(подпись)

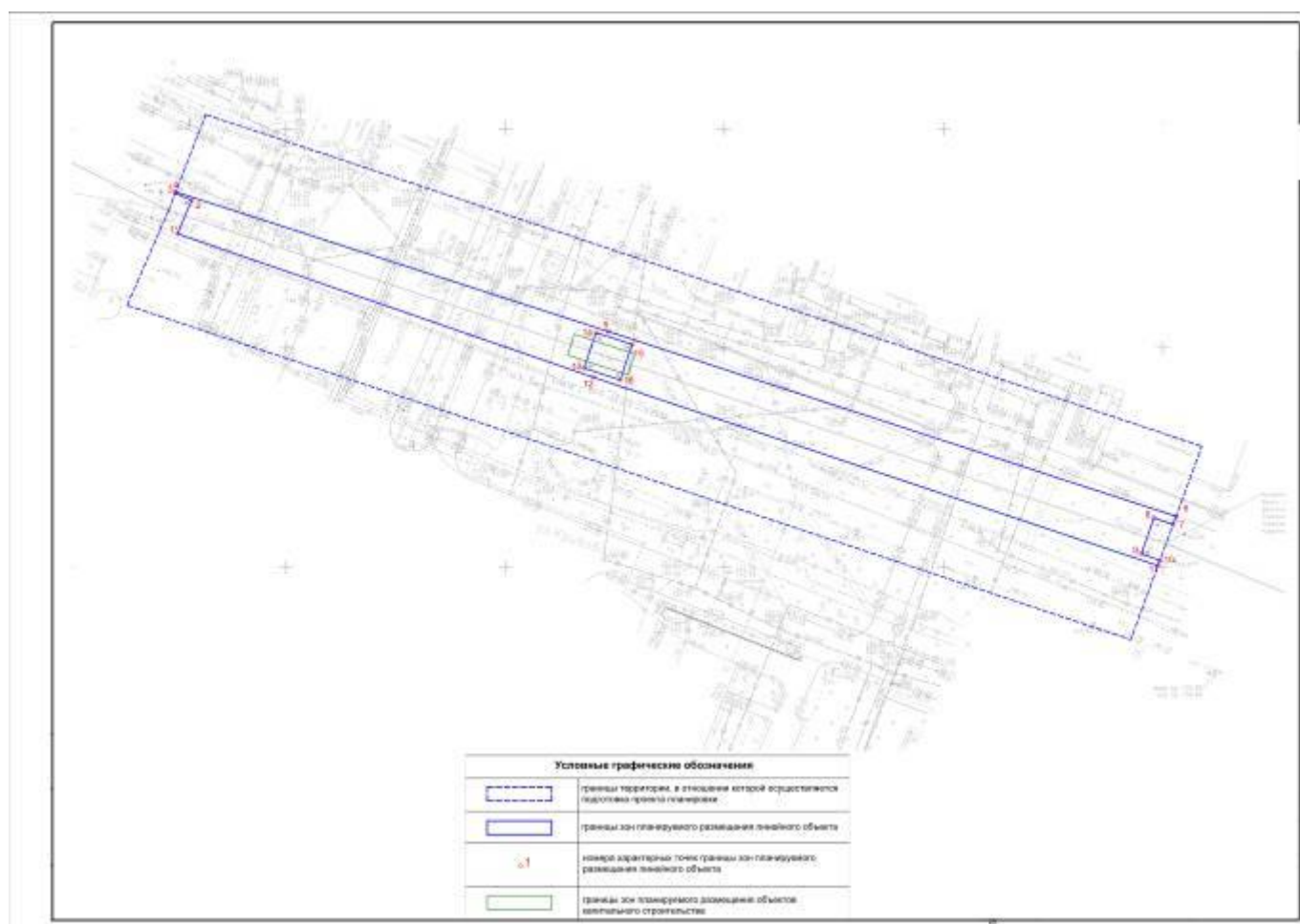
---

(И.О. Фамилия)

Чертеж планировки территории для размещения линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и № 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Красноперекопском районах города Ярославля с отображением красных линий



Чертеж планировки территории для размещения линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и № 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Красноперекопском районах города Ярославля с отображением границ зон планируемого размещения линейного объекта



Положения о размещении линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и № 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Красноперекопском районах города Ярославля

1. Общие положения.

Проектируемая трасса линейного объекта расположена во Фрунзенском и Красноперекопском районах города Ярославля (вблизи дома № 151 по Московскому проспекту).

Территория линейного объекта находится в:

- функциональных зонах: зоне транспортной инфраструктуры, зоне специализированной общественной застройки и многофункциональной общественно-деловой зоне согласно Карте функциональных зон в составе Генерального плана города Ярославля, утвержденного решением муниципалитета города Ярославля от 06.04.2006 № 226;

- территориальных зонах: «Общественно-деловая зона» (ОД), «Зона инженерно-транспортной инфраструктуры» (ИТ.1) и «Зона учебных центров» (УЦ) согласно Карте градостроительного зонирования «Границы территориальных зон» в составе Правил землепользования и застройки города Ярославля, утвержденных решением муниципалитета города Ярославля от 17.09.2009 № 201.

Объекты культурного наследия на проектируемой территории, особо охраняемые природные территории отсутствуют.

2. Основные технико-экономические показатели.

Трасса реконструируемой ВЛ 110 кВ Южная (ПС 220 кВ Ярославская - ПС 110 кВ Ярцево) берет свое начало от опоры № 88/88, пересекает автодорогу в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и заканчивается на опоре № 90/90.

В составе проектной документации предусматривается:

- реконструкция ВЛ 110 кВ Южная (ПС 220 кВ Ярославская - ПС 110 кВ Ярцево) на участке опор № 88/88 – № 90/90 протяженностью 0,24 км;

- демонтаж существующих проводов 6хАС-185/24 на двухцепном участке в пролетах опор № 88/88 – № 90/90 ВЛ 110 кВ Южная (ПС 220 кВ Ярославская - ПС 110 кВ Ярцево) протяженностью 0,24 км;

- демонтаж существующего грозозащитного троса 1хС-50 на участке опор № 88/88 – № 90/90 протяженностью 0,24 км;

- демонтаж металлической анкерно-угловой опоры: № 89/89 ВЛ 110 кВ Южная (ПС 220 кВ Ярославская - ПС 110 кВ Ярцево) типа У2м – 1 шт.;

- монтаж металлической двухцепной анкерно-угловой нетиповой опоры 110 кВ № 89/89 НТПО110-2м «Медведь»;

- монтаж новых проводов 6хАС-185/24 на двухцепном участке в пролетах опор № 88/88 – № 90/90 ВЛ 110 кВ Южная (ПС 220 кВ Ярославская - ПС 110 кВ Ярцево), протяженностью 0,24 км;

- монтаж ГИРМК 110 кВ на опоры: № 88/88, № 89/89, № 90/90 ВЛ 110 кВ Южная-Институтская по 6 шт. на опору;

- перевес существующего участка ВОЛС-ВЛ ПС 110 кВ «Северная» - ПС 110 кВ «Ярцево» ОКК-0,22-96(18 кН) на новую опору № 89/89 протяженностью 0,24 км.

Полоса отвода земли для реконструкции участка ВЛ 110 кВ Южная (ПС 220 кВ Ярославская - ПС 110 кВ Ярцево) определена на основании Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 11.08.2003 № 486.

Площадь полосы отвода земли на период строительства реконструируемого участка ВЛ 110 кВ Южная (ПС 220 кВ Ярославская - ПС 110 кВ Ярцево) составляет 2451 м<sup>2</sup>.

Земельный участок под размещение проектируемой опоры № 89/89 НТПО110-2м «Медведь» имеет форму прямоугольника со сторонами 5,0 м и 14,5 м.

Таким образом, площадь земельного участка для проектируемой опоры НТПО110-2м «Медведь» составляет 72,5 м<sup>2</sup>.

Проектируемая опора № 89/89 – стилизованная анкерно-угловая двухцепная опора 110 кВ в виде стилизованного герба города Ярославля монтируется взамен существующей опоры 110 кВ № 89/89 типа У2м ВЛ 110 кВ Южная (ПС 220 кВ Ярославская - ПС 110 кВ Ярцево). Опора представляет собой свободностоящую решетчатую пространственную конструкцию из прокатных профилей. Размеры опоры: высота опоры – 31,22 м (по секире размеры снизу – 3,0 м \* 12,5 м).

Проектируемой опоре № 89/89 присваивается условное наименование НТПО110-2м.

Проектируемый фундамент под опору № 89/89 свайный, из буро-набивных свай, объединенный монолитным ростверком из бетона, с объемным армированием стержневой арматурой.

Все проектируемые объекты находятся в границах полосы отвода линейного объекта.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов приведен в таблице.

Таблица

№ точки	Координаты, м	
	X	Y
1	371226.07	1328175.22
2	371226.07	1328175.22
3	371233.71	1328178.47
4	371235.30	1328174.72
5	371200.82	1328278.91
6	371203.49	1328270.69
7	371203.73	1328273.58
8	371161.54	1328403.02
9	371159.66	1328402.33



10	371161.19	1328397.98
11	371153.03	1328395.13
12	371151.47	1328399.32
1	371226.07	1328175.22
13	371194.32	1328267.12
14	371197.34	1328277.77
15	371197.34	1328277.77
16	371194.32	1328267.12
13	371194.32	1328267.12

Система координат – МСК-76.

4. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.

Рекомендуемые проектные решения ориентированы на минимальное вмешательство в сложившийся природно-территориальный комплекс и социально-экологические условия проживания населения.

Согласно ст. 51 Федерального закона «Об охране окружающей среды», отходы производства и потребления подлежат сбору, накоплению, утилизации, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению, способы и условия которых безопасны для окружающей среды.

Ответственность за проведение работ по сбору отходов возлагается на начальника строительного участка.

Контроль за выполнением мероприятий по охране природы и состоянием окружающей среды при строительстве теплотрассы осуществляется руководителями подрядных организаций.

Рабочий персонал должен быть обучен сортировке отходов и не должен допускать перемешивание отходов, загрязненных опасными веществами с другими отходами, усложняющее передачу их специализированным предприятиям.

Отходы, образующиеся в период реконструкции, без временного накопления, по мере образования предусматривается вывозить на свалку, а также на базу подрядной организации.

В целях охраны природы необходимо выполнять следующие условия:

- обязательное соблюдение границ территорий, отводимых для строительства;
- слив горюче-смазочных материалов производить только в специально отведенных для этих целей местах;
- мойку машин и механизмов производить в специально отведенных и оборудованных для этих целей местах.

Для уменьшения негативного влияния на земельные ресурсы в период строительства предусматриваются следующие мероприятия:

- сбор строительных и бытовых отходов на специально оборудованной и огражденной по периметру площадке с водонепроницаемым покрытием;
- своевременная ликвидация проливов нефтепродуктов, возникающих при эксплуатации автотранспорта.

Одним из основных видов охраны окружающей среды при данном виде работ является рекультивация земель.

В соответствии с п. 5 ГОСТ Р 59057-2020 «Охрана природы. Земли. Общие требования к рекультивации земель» должны быть проведены следующие работы: уборка строительного мусора, удаление из пределов строительной полосы всех временных устройств, засыпка траншей, создание ровной поверхности после уплотнения грунта.

Воздействия, оказываемые на почвенный покров, носят временный характер.

5. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.

К объектам капитального строительства относятся, в том числе, линейные объекты. Согласно пункту 10<sup>1</sup> статьи 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации линейными объектами являются линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения.

В границе зоны планируемого размещения линейного объекта расположены:

- воздушные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ (далее – ВЛ 0,4 кВ);
- кабельные линии электропередачи напряжением 6/0,4 кВ (далее – КЛ 6/0,4 кВ);
- кабели связи (далее – КЛ связи);
- газопровод;
- водопровод;
- канализация ливневая;
- канализация;
- контактная троллейбусная сеть;
- автодорога.

Перед началом работ в охранной зоне действующих коммуникаций всем рабочим бригадам выдается наряд - допуск, в котором должны быть указаны мероприятия, обеспечивающие безопасность производства работ.

Перед началом производства земляных работ необходимо получить ордер - разрешение на производство земляных работ, вызвать представителей соответствующих организаций для уточнения прохождения линий инженерных коммуникаций. Работы производить только в присутствии представителя.

После окончания работ по монтажу воздушной линий электропередачи требуется установить охранные зоны (зоны с особыми условиями использования территории).

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 в охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.

Для предупреждения техногенных чрезвычайных ситуаций рекомендуется выполнение строительных работ в охранных зонах сетей инженерно-технического обеспечения в соответствии с требованиями правил охраны инженерных сетей на основании письменных разрешений эксплуатирующих организаций и в присутствии их исполнителей.

7. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны его планируемого размещения (максимальный процент застройки, минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов), принимаются в соответствии с регламентом территориальной зоны инженерно-транспортной инфраструктуры (ИТ.1).

---

Состав оргкомитета по проведению общественных обсуждений по проекту постановления мэрии города Ярославля «Об утверждении проекта планировки территории для размещения линейного объекта «Реконструкция ВЛ 110 кВ ЮЖНАЯ – ИНСТИТУТСКАЯ (инв. № 3000311), с заменой двухцепной металлической анкерно-угловой опоры № 89/89 на двухцепную анкерную металлическую стилизованную опору (1 шт.), с заменой проводов в пролете опор № 88/88 – № 89/89 и № 89/89 – № 90/90 с заменой изоляторов, арматуры» во Фрунзенском и Красноперекоском районах города Ярославля»

Беляков Николай Александрович	- директор департамента градостроительства мэрии города Ярославля;
Герасименко Алена Анатольевна	- депутат муниципалитета города Ярославля восьмого созыва;
Лебедева Наталья Федоровна	- главный специалист отдела документации по планировке территорий управления архитектуры департамента градостроительства мэрии города Ярославля;
Любашова Ольга Николаевна	- заместитель начальника отдела по содержанию территорий Фрунзенского района территориальной администрации Красноперекоского и Фрунзенского районов мэрии города Ярославля;
Мельникова Наталья Леонидовна	- начальник отдела документации по планировке территорий управления архитектуры департамента градостроительства мэрии города Ярославля;
Пенкин Сергей Валерьевич	- первый заместитель главы территориальной администрации Красноперекоского и Фрунзенского районов мэрии города Ярославля;
Розанова Татьяна Вячеславовна	- председатель ТОС «Южные ворота» (по согласованию);
Скупнова Татьяна Владимировна	- начальник отдела организационной работы и взаимодействия с общественностью территориальной администрации Красноперекоского и Фрунзенского районов мэрии города Ярославля;
Халтян Миша Агмадович	- депутат муниципалитета города Ярославля восьмого созыва;
Цымбалов Артем Юрьевич	- заместитель директора - главный архитектор города департамента градостроительства мэрии города Ярославля;
Шабло Дарья Алексеевна	- заместитель начальника управления архитектуры департамента градостроительства мэрии города Ярославля;
Широкая Анна Сергеевна	- заместитель начальника отдела документации по планировке территорий управления архитектуры департамента градостроительства мэрии города Ярославля.