



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
(РОСАВТОДОР)
РАСПОРЯЖЕНИЕ

Расп. № 1494-р
от 16.04.2021



РОСАВТОДОР

16.04.2021

Москва

№ 1494-р

**О подготовке документации по планировке территории
участков автомобильной дороги общего пользования
федерального значения М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза –
Самара – Уфа – Челябинск, км 1609+000 – км 1651+000,
км 1688+000 – км 1707+000, км 1747+000 – км 1782+000
в Челябинской области**

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2017 г. № 884 «Об утверждении Правил подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, и принятия уполномоченными федеральными органами исполнительной власти решений об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях 2 и более субъектов Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июля 2004 г. № 374 «Об утверждении Положения о Федеральном дорожном агентстве», приказом Минтранса России от 6 июля 2012 г. № 199 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории, предназначенной для размещения автомобильных дорог общего пользования федерального значения» и на основании обращений федерального казенного учреждения «Управление федеральных автомобильных дорог «Южный Урал» Федерального дорожного агентства» (далее – ФКУ Упрдор «Южный Урал») от 6 октября 2020 г. № 01-11/4401, от 18 марта 2021 г. № 01-11/1063:

1. Принять решение о подготовке документации по планировке территории участков автомобильной дороги общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, км 1609+000 – км 1651+000, км 1688+000 – км 1707+000, км 1747+000 – км 1782+000 в Челябинской области.

2. ФКУ Упрдор «Южный Урал»:

выполнить инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории в соответствии с заданием, являющимся приложением № 1 к настоящему распоряжению;

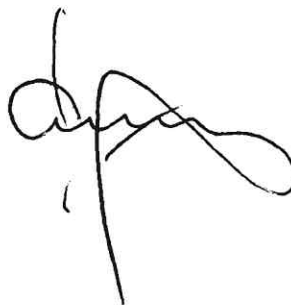
представить на утверждение в Росавтодор документацию по планировке территории, разработанную в соответствии с заданием на подготовку документации по планировке территории, являющимся приложением № 2 к настоящему распоряжению;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомлений о принятии Росавтодором решения, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, главе Саткинского городского поселения Саткинского муниципального района, главе Юрюзанского городского поселения Катав-Ивановского муниципального района, главе Миасского городского округа, главе Усть-Катавского городского округа, главе Златоустовского городского округа Челябинской области, главе Ишимбаевского сельсовета Салаватского района Республики Башкортостан;

в течение 5 рабочих дней со дня получения материалов и результатов инженерных изысканий, предусмотренных приложением № 1 к настоящему распоряжению, обеспечить направление их копий в уполномоченные органы в соответствии с пунктом 2 Правил представления материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2017 г. № 485 (далее – Правила);

в срок не более чем один месяц со дня выполнения инженерных изысканий, предусмотренных приложением № 1 к настоящему распоряжению, обеспечить в соответствии с пунктом 2(1) Правил направление материалов и результатов инженерных изысканий в уполномоченные органы.

Заместитель руководителя



И.В. Костюченко

Приложение № 1 к распоряжению
Федерального дорожного агентства
от 16.04.2021 № 1494-р

Заместитель руководителя
Федерального дорожного агентства



И.В. Костюченко

2021 г.

ЗАДАНИЕ

на выполнение инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории участков автомобильной дороги общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск км 1609+000 – км 1651+000, км 1688+000 – км 1707+000, км 1747+000 – км 1782+000 в Челябинской области

№	Параметр проекта	Описание
1.	Наименование работ	Инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) участков автомобильной дороги общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, км 1609+000 – км 1651+000, км 1688+000 – км 1707+000, км 1747+000 – км 1782+000 в Челябинской области
2.	Заказчик	Федеральное казенное учреждение «Управление федеральных автомобильных дорог «Южный Урал» Федерального дорожного агентства (ФКУ Упрдор «Южный Урал»)
3.	Исполнитель, требования к исполнителю (свидетельство СРО)	Подрядная организация Определяется по результатам закупки
4.	Источник финансирования	Федеральный бюджет
5.	Основание для проведения инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории	1. Государственная программа Российской Федерации «Развитие транспортной системы», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 г. № 1596. 2. Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 19 марта 2013 г. № 384-р.
6.	Местонахождение, границы и основные характеристики объекта строительства	Российская Федерация, Челябинская область: Миасский городской округ, Усть-Катавский городской округ, Златоустовский городской округ; Саткинский муниципальный район, Саткинское городское поселение; Катав-Ивановский муниципальный район, Юрюзанское городское поселение;

9.	Виды инженерных изысканий	<p>Инженерно-геодезических изыскания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание опорных геодезических сетей; - геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами; - создание и обновление инженерно-топографических планов; - трассирование линейных объектов (с учетом технико-экономического обоснования); - инженерно-гидрографические работы. <p>Инженерно-геологических изыскания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сбор и обработка материалов и данных прошлых лет; - дешифрирование аэрокосмических материалов и аэрофото-снимков; - инженерно-геологическая рекогносцировка территории; - инженерно-геологическая съемка; - проходка инженерно-геологических выработок с их опробованием; - лабораторные исследования физико-механических свойств - грунтов и химический анализ подземных вод; - гидрогеологические исследования; - геокриологические исследования; - инженерно-геофизические исследования; - изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории; - сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории; - поиск и обследование существующих объектов культурного наследия и археологические исследования; - поиск, обнаружение и определение мест воинских захоронений; - поиск и обследование территории на наличие взрывоопасных предметов в местах боевых действий и на территориях бывших воинских формирований. <p>Инженерно-гидрометеорологических изысканий могут выполняться:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сбор и анализ материалов ранее выполненных инженерно-гидрометеорологических изысканий и исследований; - рекогносцировочное обследование рек и водосборных бассейнов; - проведение наблюдений за характеристиками гидрологического режима водных объектов, а также за развитием опасных гидрометеорологических процессов и явлений. <p>Инженерно-экологических изысканий могут выполняться:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сбор информации о состоянии окружающей среды и экологических ограничениях природопользования; - дешифрирование имеющихся аэро- и космоснимков; - рекогносцировочное обследование территории с опробованием почв, поверхностных и подземных вод для установления фоновых характеристик состояния окружающей среды; - лабораторные исследования отобранных проб.
----	---------------------------	---

Приложение № 2 к распоряжению
Федерального дорожного агентства
от 16.04.2014 № 1494-р

Заместитель руководителя
Федерального дорожного агентства


И.В. Костюченко
«___» 202__ г.

ЗАДАНИЕ

на подготовку документации по планировке территории
участков автомобильной дороги общего пользования федерального значения
М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, км 1609+000 –
км 1651+000, км 1688+000 – км 1707+000, км 1747+000 – км 1782+000
в Челябинской области

№	Параметр проекта	Описание
1.	Наименование работ	Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) участков автомобильной дороги общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, км 1609+000 – 1651+000, км 1688+000 – км 1707+000, км 1747+000 – км 1782+000 в Челябинской области.
2.	Заказчик	Полное и краткое наименование заказчика: Федеральное казенное учреждение «Управление федеральных автомобильных дорог «Южный Урал» Федерального дорожного агентства» (ФКУ Упрдор «Южный Урал»).
3.	Исполнитель	Определяется по результатам проведения торгов
4.	Источник финансирования	Федеральный бюджет
5.	Основание для подготовки документации по планировке территории	1. Государственная программа Российской Федерации «Развитие транспортной системы», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 г. № 1596. 2. Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 19 марта 2013 г. № 384-р.
6.	Местонахождение и основные характеристики	Российская Федерация, Челябинская область: Миасский городской округ,

		<p>Ширина проезжей части – 7,5 Тип дорожной одежды – капитальный Вид покрытия – асфальтобетон</p> <p>3) км 1747+000 – км 1782+000 Протяженность – 35 км Категория автомобильной дороги – III Число полос движения – 2 полосы Ширина проезжей части – 7,5 Тип дорожной одежды – капитальный Вид покрытия – асфальтобетон</p>
9.	Исходные данные	<p>1. Результаты инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-гидрологических, инженерно-экологических изысканий и т.д.).</p> <p>2. Основные проектные решения (с выделением элементов планировочной структуры подлежащей застройке территории в связи с размещением участков автомобильной дороги).</p> <p>3. Дополнительные данные, необходимые для разработки документации по планировке территории в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p>
10.	Цель работы и задачи	<p>1. Разработка проекта планировки территории. Изготовление чертежей проекта планировки территории Формирование материалов по обоснованию проекта планировки территории (пояснительная записка, материалы в графической форме).</p> <p>2. Разработка проекта межевания территории. Изготовление чертежей проекта межевания территории. Формирование материалов по обоснованию проекта межевания территории.</p>
11.	Требования к выполнению и содержанию работ	<p>Документацию по планировке территории участков автомобильной дороги общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск на участке км 1609+000 - км 1651+000, км 1688+000 – км 1707+000, км 1747+000 – км 1782+000 выполнить в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации, а именно:</p> <p>Градостроительного кодекса Российской Федерации; Земельного кодекса Российской Федерации; Водного кодекса Российской Федерации; Лесного кодекса Российской Федерации; Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»; постановления Правительства РФ от 02.09.2009 № 717 «О нормах</p>

		<p>исходных данных, технических условий и требований, выданных органами государственного надзора и заинтересованными организациями при согласовании места размещения объекта строительства;</p> <p>письмо ФГБУ «ФКП Росреестра» от 15.06.2015 № 11-1836-КЛ.</p> <p>При разработке проекта планировки учитывать территориальное планирование субъекта Российской Федерации, муниципального образования.</p> <p>Чертежи проекта планировки территории представляются на топографической подоснове (масштаб 1:500) в масштабе М 1:1000; 1:2000.</p> <p>Чертежи проекта межевания территории представляются на топографической подоснове (масштаб 1:500) в масштабе М 1:1000; 1:2000.</p>
12.	Состав и содержание работ	<p>Документацию по планировке территории выполнить в следующем составе:</p> <p>1. Проект планировки территории:</p> <p>Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть» включает в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) чертеж красных линий (масштаб 1:1000; 1:2000); 2) чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов (масштаб 1:1000; 1:2000); 3) чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (масштаб 1:1000; 1:2000). <p>Дополнительно в проекте планировки территории должны быть отображены границы зон планируемого размещения объектов дорожного сервиса, иных зданий и сооружений, необходимых для содержания автомобильной дороги общего пользования федерального значения с учетом соблюдения соответствующих норм и требований к их размещению.</p> <p>Объединение нескольких чертежей в один допускается при условии обеспечения читаемости линий и условных обозначений графических материалов при условии согласования с Заказчиком.</p> <p>Раздел 2 «Проект планировки территории. «Положение о размещении линейных объектов» должен содержать следующую информацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> а) наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения; б) перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого раз-

ченных для размещения линейных объектов (масштаб 1:10000; 1:25000);

б) схема использования территории в период подготовки документации по планировке территории (масштаб 1:1000; 1:2000);

в) схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта (масштаб 1:1000; 1:2000);

г) схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (масштаб 1:1000; 1:2000);

д) схема границ территорий объектов культурного наследия (масштаб 1:1000; 1:2000);

е) схема границ зон с особыми условиями использования территорий особо охраняемых природных территорий, лесничеств; (масштаб 1:1000; 1:2000);

ж) схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.) (масштаб 1:1000; 1:2000);

з) схема конструктивных и планировочных решений (масштаб 1:1000; 1:2000);

иные материалы для обоснования положений по планировке территории.

Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка» содержит:

а) описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории;

б) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов;

в) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

г) обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов;

д) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории;

е) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории;

ж) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.);

з) местоположение, границ и площади образуемых и (или) изменяемых лесных участков определяются с учетом границ и площади лесных кварталов и (или) лесотаксационных выделов, ча-

образуются земельные участки;

- площадь образуемых земельных участков;
- способы образования земельных участков;
- сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования;
- целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков);
- условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости);
- перечень кадастровых номеров существующих земельных участков на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости);
- сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую;

б) перечень координат характерных точек образуемых земельных участков (в формате *.mif, *.mid для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости);

в) сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.


Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон;

г) вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в

13.	<p>Формы представления документации по планировке территории, требования к оформлению, комплектации и передаче материалов заказчику</p>	<p>После утверждения документации по планировке территории материалы представляются в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 экземпляра документации на бумажном носителе, в том числе отдельными файлами по каждому муниципальному образованию - 1 экземпляр документации на электронном носителе (CD и DVD диск, флэш-накопитель) - 1 экземпляр документации на электронном носителе в редактируемом формате - 1 экземпляр документации на электронном носителе для внесения сведений в ЕГРН в формате mid/mif. <p>Документы на электронном носителе передаются в форматах, в которых они разрабатывались и должны быть доступны для редактирования.</p> <p>Наименование файлов и папок на электронном носителе должно совпадать с наименованием документов на бумажном носителе.</p> <p>Форматы электронных документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - текстовые материалы, расчеты, графики – в форматах, совместимых с Microsoft Office (*.doc, xls, pdf); - графические материалы (чертежи и схемы) – в формате, совместимом с Autocad, Mapinfo, Panorama; - прочие графические материалы – в форматах jpg, tiff, pdf.
14.	Сроки выполнения работ	Начало работ с момента заключения Государственного контракта, срок окончания работ – декабрь 2022

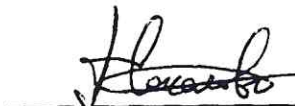
Заказчик:

Начальник Федерального казенного учреждения «Управление федеральных автомобильных дорог «Южный Урал»


 С.А. Бойко
 « 2022 » г.

Согласовано:

Начальник
 Управления земельно-имущественных отношений Федерального дорожного агентства


 А.И. Соколовский

« » 2022 г.



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
(РОСАВТОДОР)
РАСПОРЯЖЕНИЕ

30.06.2021

Москва

№ 2431-р

О внесении изменений в некоторые акты
Федерального дорожного агентства

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2017 г. № 884 «Об утверждении Правил подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, и принятия уполномоченными федеральными органами исполнительной власти решений об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях 2 и более субъектов Российской Федерации»:

Внести изменения в некоторые акты Федерального дорожного агентства согласно приложению к настоящему распоряжению.

Заместитель руководителя

И.В. Костюченко

Е.В. Забродина
(495) 870-99-23 (доб. 50-231)

РОСАВТОДОР



Расп. № 2431 – р
от 30.06.2021

Приложение к распоряжению
Федерального дорожного агентства
от 30.06.2021 № 2431-р

Изменения, которые вносятся в некоторые акты Федерального дорожного агентства

1. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 6 апреля 2021 г. № 1202-р «О подготовке изменений в документацию по планировке территории объекта «Реконструкция автомобильной дороги М-9 «Балтия» – от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской Республикой (на Ригу) на участке км 17+910 – км 83+068, Московская область I этап строительства км 17+910 – км 50+016»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить задание на подготовку изменений в документацию по планировке территории согласно приложению к настоящему распоряжению (далее – Задание).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. ФКУ «Центравтомагистраль»:

подготовить изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения, в соответствии с Заданием;

представить на утверждение в Росавтодор изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения и разработанные в соответствии с Заданием;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомлений о принятии Росавтодором решений, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, а также Задания главе сельского поселения Барвихинское Одинцовского городского округа, главе городского округа Красногорск, главе городского округа Истра Московской области.».

2. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 8 апреля 2021 г. № 1267-р «О подготовке изменений в документацию по планировке территории объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 «Урал» от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Реконструкция

автомобильной дороги М-5 «Урал» – от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска на участке км 19 – км 28+000, Московская область»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить задание на подготовку изменений в документацию по планировке территории согласно приложению к настоящему распоряжению (далее – Задание).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. ФКУ «Центравтомагистраль»:

подготовить изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения, в соответствии с Заданием;

представить на утверждение в Росавтодор изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения и разработанные в соответствии с Заданием;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомления о принятии Росавтодором решений, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, а также Задания главе городского округа Люберцы Московской области.».

3. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 13 апреля 2021 г. № 1349-р «О подготовке изменений в документацию по планировке территории объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-21 Волгоград – Каменск-Шахтинский до границы с Украиной (на Днепропетровск, Кишинев). Реконструкция автомобильной дороги А-260 Волгоград – Каменск-Шахтинский – граница с Украиной км 11+000 – км 24+500, Волгоградская область»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить задание на подготовку изменений в документацию по планировке территории согласно приложению к настоящему распоряжению (далее – Задание).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. ФКУ Упрдор Москва – Волгоград:

подготовить изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения, в соответствии с Заданием;

представить на утверждение в Росавтодор изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения и разработанные в соответствии с Заданием;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомлений о принятии Росавтодором решений, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, а также Задания главе Краснопахаревского сельского поселения Городищенского муниципального

района, главе муниципального образования городской округ город-герой Волгоград Волгоградской области.».

4. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 13 апреля 2021 г. № 1350-р «О подготовке изменений в документацию по планировке территории объекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-6 «Каспий» – из Москвы (от Каширы) через Тамбов, Волгоград до Астрахани. Реконструкция автомобильной дороги Р-22 «Каспий» автомобильная дорога М-4 «Дон» – Тамбов – Волгоград – Астрахань на участке км 903+500 – км 922+000, Волгоградская область»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить задание на подготовку изменений в документацию по планировке территории согласно приложению к настоящему распоряжению (далее – Задание).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. ФКУ Упрдор Москва – Волгоград:

подготовить изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения, в соответствии с Заданием;

представить на утверждение в Росавтодор изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения и разработанные в соответствии с Заданием;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомлений о принятии Росавтодором решений, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, а также Задания главе Котлубанского сельского поселения Городищенского района, главе Краснодонского сельского поселения Иловлинского района Волгоградской области.».

5. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 16 апреля 2021 г. № 1464-р «О подготовке изменений в документацию по планировке территории объекта «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить задание на подготовку изменений в документацию по планировке территории согласно приложению к настоящему распоряжению (далее – Задание).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. Государственной компании «Российские автомобильные дороги»:

подготовить изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения, в соответствии с Заданием;

представить на утверждение в Росавтодор изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения и разработанные в соответствии с заданием;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомлений о принятии Росавтодором решений, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, а также задания главе сельского поселения Мошокское Судогодского района, главе сельского поселения Малышевское Селивановского района Владимирской области.».

6. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 16 апреля 2021 г. № 1465-р «О подготовке изменений в документацию по планировке территории объекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги «Колыма» – строящаяся дорога от Якутска до Магадана. Реконструкция автомобильной дороги Р-504 «Колыма» Якутск – Магадан км 1121 – км 1142, Республика Саха (Якутия)»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить задание на подготовку изменений в документацию по планировке территории согласно приложению к настоящему распоряжению (далее – задание).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. ФКУ Упрдор «Виллой»:

подготовить изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения, в соответствии с заданием;

представить на утверждение в Росавтодор изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения и разработанные в соответствии с заданием;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомления о принятии Росавтодором решений, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, а также задания главе муниципального образования «Поселок Артык» муниципального района Оймяконский улус (район) Республики Саха (Якутия).».

7. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 16 апреля 2021 г. № 1466-р «О подготовке изменений в документацию по планировке территории объекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-22 «Каспий» автомобильная дорога М-4 «Дон» – Тамбов – Волгоград – Астрахань. Строительство автомобильной дороги Р-22 «Каспий» автомобильная дорога М-4 «Дон» – Тамбов – Волгоград – Астрахань на участке обхода г. Волгограда, Волгоградская область» 1-й этап»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить задание на подготовку документации по планировке территории согласно приложению к настоящему распоряжению (далее – Задание).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. ФКУ Упрдор Москва – Волгоград:

представить на утверждение в Росавтодор документацию по планировке территории, разработанную в соответствии с Заданием;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомлений о принятии Росавтодором решения, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, а также Задания главе Кировского сельского поселения, главе Большечепурниковского сельского поселения Светлоярского муниципального района, главе муниципального образования городской округ город-герой Волгоград Волгоградской области.».

8. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 16 апреля 2021 г. № 1494-р «О подготовке документации по планировке территории участков автомобильной дороги общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, км 1609+000 – км 1651+000, км 1688+000 – км 1707+000, км 1747+000 – км 1782+000 в Челябинской области»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить:

2.1. Задание на выполнение инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению (далее – Задание № 1);

2.2. Задание на подготовку документации по планировке территории согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению (далее – Задание № 2).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. ФКУ Упрдор «Южный Урал»:

выполнить инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории в соответствии с Заданием № 1;

представить на утверждение в Росавтодор документацию по планировке территории, разработанную в соответствии с Заданием № 2 к настоящему распоряжению;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомлений о принятии Росавтодором решения, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, а также Заданий № 1, 2 главе Саткинского городского поселения Саткинского муниципального района, главе Юрюзанского городского поселения Катав-Ивановского муниципального района, главе Миасского городского округа, главе Усть-Катавского городского округа,

главе Златоустовского городского округа Челябинской области, главе Ишимбаевского сельсовета Салаватского района Республики Башкортостан;

в течение 5 рабочих дней со дня получения материалов и результатов инженерных изысканий, предусмотренных Заданием № 1, обеспечить направление их копий в уполномоченные органы в соответствии с пунктом 2 Правил представления материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2017 г. № 485 (далее – Правила);

в срок не более чем один месяц со дня выполнения инженерных изысканий, предусмотренных Заданием № 1, обеспечить в соответствии с пунктом 2(1) Правил направление материалов и результатов инженерных изысканий в уполномоченные органы.».

9. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 16 апреля 2021 г. № 1495-р «О подготовке изменений в документацию по планировке территории объекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги «Колыма» – строящаяся дорога от Якутска до Магадана. Реконструкция автомобильной дороги Р-504 «Колыма» Якутск – Магадан км 662 – км 692, Республика Саха (Якутия)»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить задание на подготовку изменений в документацию по планировке территории согласно приложению к настоящему распоряжению (далее – Задание).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. ФКУ Упрдор «Виллой»:

подготовить изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения, в соответствии с Заданием;

представить на утверждение в Росавтодор изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения и разработанные в соответствии с Заданием;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомления о принятии Росавтодором решений, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, а также Задания главе муниципального образования «Теплоключевской наслег» Томпонского района Республики Саха (Якутия).».

10. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 22 апреля 2021 г. № 1575-р «О подготовке изменений в документацию по планировке территории

объекта «Строительство автомобильной дороги М-52 «Чуйский тракт» – от Новосибирска через Бийск до границы с Монголией на участке Новосибирск – Линево (1 этап, км 14 – км 34), Новосибирская область»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить задание на подготовку изменений в документацию по планировке территории согласно приложению к настоящему распоряжению (далее – Задание).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. ФКУ «Сибуправтдор»:

подготовить изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения, в соответствии с Заданием;

представить на утверждение в Росавтодор изменения в документацию по планировке территории, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения и разработанные в соответствии с Заданием;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомлений о принятии Росавтодором решений, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, а также Задания главе Раздольненского сельсовета, главе Новолуговского сельсовета, главе Барышевского сельсовета Новосибирского муниципального района, главе города Новосибирск Новосибирской области.».

11. В распоряжении Федерального дорожного агентства от 30 апреля 2021 г. № 1770-р «О подготовке документации по планировке территории объекта «Расходы на мероприятия по повышению уровня обустройства автомобильных дорог федерального значения. Устройство стационарного электрического освещения на автомобильной дороге М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной на участке км 156+200 – км 177+292, Тульская область»:

1) дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2. Утвердить задание на подготовку документации по планировке территории согласно приложению к настоящему распоряжению (далее – Задание).»;

2) пункт 2 считать пунктом 3 и изложить его в следующей редакции:

«3. ФКУ Упрдор Москва – Харьков:

представить на утверждение в Росавтодор документацию по планировке территории, разработанную в соответствии с Заданием;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомления о принятии Росавтодором решения, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, а также Задания главе муниципального образования город Тула Тульской области.».