



ПРИКАЗ

07.06.2018 № 03/1-03/409  
Шупашкар хули

ПРИКАЗ

07.06.2018 № 03/1-03/409  
г. Чебоксары

В соответствии с частями 1 и 3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 4, 18 Закона Чувашской Республики «О регулировании градостроительной деятельности в Чувашской Республике», подпунктом 38.1 раздела III Положения о Министерстве строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 04.06.2012 № 214, на основании обращения администрации г. Канаш, действующей на основании государственного контракта от 05.06.2017 № 10, п р и к а з ы в а ю:

1. Принять решение о подготовке проекта планировки и проекта межевания территории «Строительство автомобильной дороги по улице Машиностроителей – автомобильная дорога «Аниш» в г. Канаш Чувашской Республики» (далее – Документация по планировке территории) в соответствии с ситуационным планом расположения проектируемого наружного освещения, являющимся приложением № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить задание на выполнение инженерных изысканий для подготовки Документации по планировке территории, являющееся приложением № 2 к настоящему приказу.

3. Рекомендовать ИП Кондратьев С.П.:

подготовить Документацию по планировке территории согласно требованиям на выполнение инженерных изысканий;

направить подготовленную Документацию по планировке территории в Минстрой Чувашии для осуществления проверки.

4. Отделу градостроительства и архитектуры Минстроя Чувашии обеспечить: направление в десятидневный срок с момента принятия настоящего приказа уведомления о принятии решения о подготовке Документации по планировке территории в администрацию города Канаш, Хучельского сельского поселения Канашского района Чувашской Республики, Малобикшихского сельского поселения Канашского района Чувашской Республики и администрацию Канашского района Чувашской Республики;

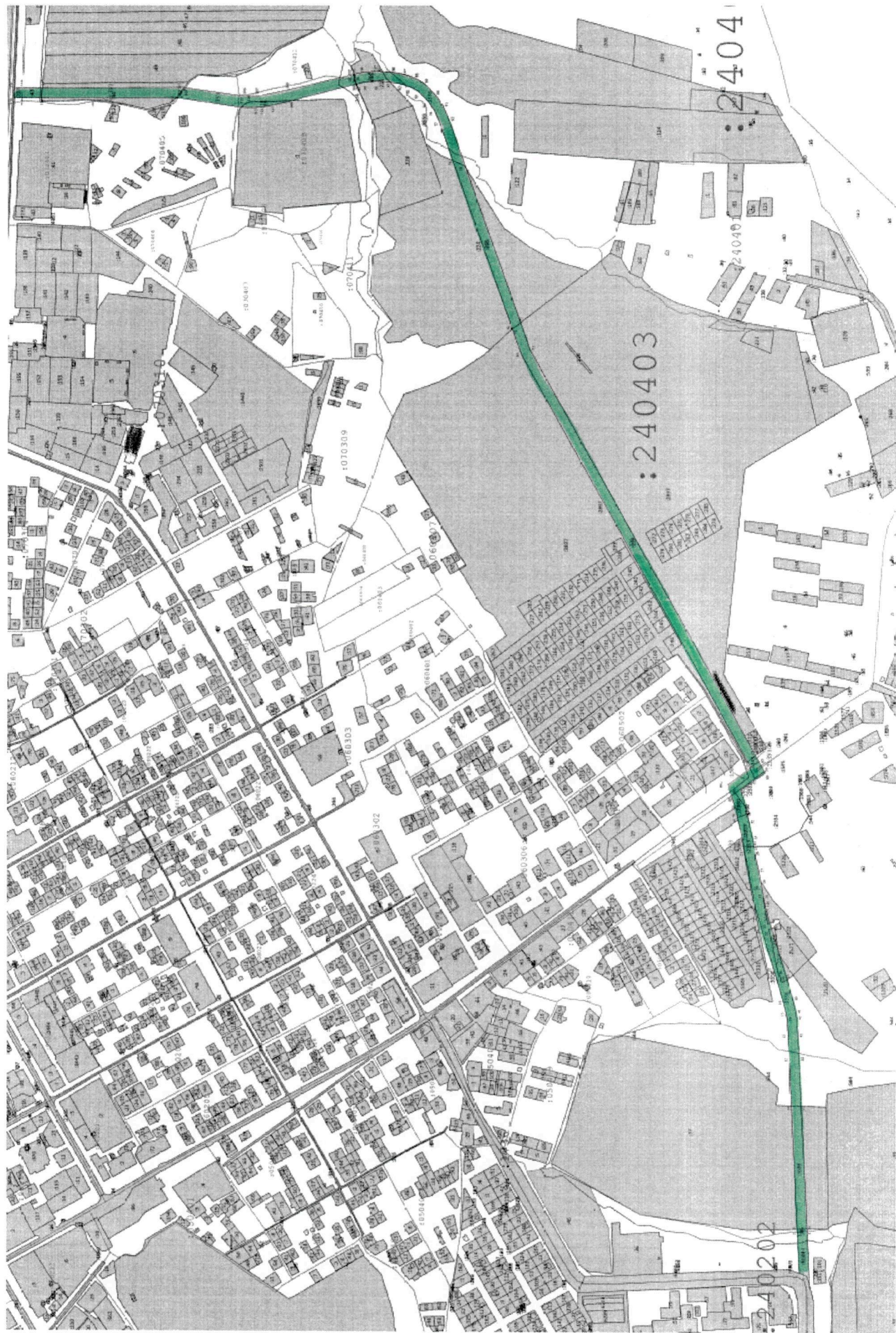
проверку представленной Документации по планировке территории;

подготовку проекта решения об утверждении Документации по планировке территории или об ее отклонении и о направлении на доработку.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела градостроительства и архитектуры Минстроя Чувашии Н.С. Игнатьеву.

Министр

В.Ю. Михайлов



**ЗАДАНИЕ**

**на выполнение инженерных изысканий для подготовки проекта планировки и проекта межевания для строительства автомобильной дороги по улице Машиностроителей – автомобильная дорога «Аниш» в г. Канаш Чувашской Республики**

Наименование требований	Содержание требований
<b>1. Наименование и вид объекта</b>	Строительство автомобильной дороги по улице Машиностроителей – автомобильная дорога «Аниш» в г. Канаш Чувашской Республики
<b>2. Идентификационные сведения об объекте, вид строительства</b>	<p>2.1. Функциональное назначение объекта: строительство автомобильной дороги.</p> <p>2.2. Уровень ответственности - нормальный в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 827.</p> <p>2.3. Вид строительства – новое строительство.</p> <p>2.4. Этап работы, сроки изысканий - в соответствии с календарным планом работ, представленным в составе договора</p> <p>2.5. Принадлежность к объектам транспортной инфраструктуры: к объектам транспортной инфраструктуры и к другим объектам, влияющим на их безопасность;</p> <p>2.6. Возможность опасных природных процессов: а) возможность опасных природных процессов и явлений на территории строительства сооружения – минимальная; б) возможность техногенных воздействий – не исключается.</p> <p>2.7. Принадлежность к опасным производственным объектам: не относится к опасным производственным объектам.</p> <p>2.8. Наличие помещений с постоянным пребыванием людей: нет.</p>
<b>3. Данные о местонахождении и границах площадок и трассы строительства</b>	<p>3.1. Российская Федерация, Республика Чувашия, Канашский район, Канашский городской округ.</p> <p>3.2. Расположение объектов в соответствии с приложением № 1 к приказу Минстроя Чувашии</p>
<b>4. Сведения о ранее выполненных изысканиях</b>	Отсутствуют
<b>5. Виды изысканий</b>	<p>5.1. Инженерно-геодезические;</p> <p>5.2. Инженерно-геологические;</p> <p>5.3. Инженерно-экологические.</p>
<b>6. Требования к точности, надежности, достоверности обеспечения данных и характеристик, получаемых при инженерных изысканиях</b>	<p><b>6.1. Инженерно-геодезические изыскания</b> Работы выполнить в соответствии с СП 11-104-97, СП 47.13330.2012, общероссийскими и ведомственными инструкциями, указаниями, правилами и настоящим заданием.</p> <p><b>6.2. Инженерно-геологические изыскания</b> Изыскания выполнить согласно действующим нормативным документам. Технический отчет оформить в соответствии с требованиями СП 47.13330.2016</p> <p><b>6.3. Инженерно-экологические изыскания</b> Изыскания выполнить в соответствии с СП 11-102-97.</p>
<b>7. Перечень нормативных документов, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнить инженерные изыскания</b>	<p>7.1. При производстве инженерно-геодезических изысканий руководствоваться действующими нормативными документами: СП 47.13330.2012, СП 11-104-97.</p> <p>7.2. При производстве инженерно-геологических изысканий руководствоваться действующими СП 47.13330.2012, СП 11-105-97, СП 11-104-97, СП 35.13330.2011, СП 47.13330.2016, СП</p>

	<p>131.13330.2012. 7.3. При производстве инженерно-экологических изысканий руководствоваться СП 47.13330.2016, СНиП 2.01.15-90, СП 11-102-97, РД 52.24.643-2002, СанПиН 2.1.5.980-00, СП 2.1.5.1059-01, ГОСТ 17.4.3.01-83, ГОСТ 17.4.4.02-84, ГОСТ 17.4.2.01-81, СанПиН 2.1.7.1287-03.</p>
--	--