



Общество с ограниченной ответственностью  
**«Техтрансстрой»**

**Свидетельство СРО-П-014-05082009-63-0002 от 16.02.2016г.**

**Государственный заказчик –  
Федеральное агентство морского и речного транспорта  
(РОСМОРРЕЧФЛОТ)**

**Строительство Нижегородского низконапорного гидроузла**

## **ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Документация по планировке территории в составе проекта планировки территории, содержащего проект межевания территории, Нижегородской области, Балахнинского муниципального района, Городецкого муниципального района, г.о.Бор, Сормовского района, г.Н.Новгорода в целях размещения объекта "Нижегородский низконапорный гидроузел, строительство на р.Волге, пропускной способностью не менее 25 млн. тонн в год" и в целях реализации мероприятия "Строительство Нижегородского низконапорного гидроузла", предусмотренного подпрограммой «Внутренний водный транспорт» федеральной целевой программы «Развитие транспортной системы России (2010-2021 годы)», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2001 г. № 848», утвержденную распоряжением Федерального агентства морского и речного транспорта от 24 января 2018 г. № КС-12-р.**

**Раздел 1. Основная часть проекта планировки территории.**

**Графическая часть.**

**Приложение А**

**Ведомость координат красных линий**

**160-043/17-ННГУ-ДПТ- 001-П-А**

**г. Самара, 2019г.**



# Общество с ограниченной ответственностью «Техтрансстрой»

**Свидетельство СРО-П-014-05082009-63-0002 от 16.02.2016г.**

**Государственный заказчик –  
Федеральное агентство морского и речного транспорта  
(РОСМОРРЕЧФЛОТ)**

**Строительство Нижегородского низконапорного гидроузла**

## **ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Документация по планировке территории в составе проекта планировки территории, содержащего проект межевания территории, Нижегородской области, Балахнинского муниципального района, Городецкого муниципального района, г.о.Бор, Сормовского района, г.Н.Новгорода в целях размещения объекта "Нижегородский низконапорный гидроузел, строительство на р.Волге, пропускной способностью не менее 25 млн. тонн в год" и в целях реализации мероприятия "Строительство Нижегородского низконапорного гидроузла", предусмотренного подпрограммой «Внутренний водный транспорт» федеральной целевой программы «Развитие транспортной системы России (2010-2021 годы)», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2001 г. № 848», утвержденную распоряжением Федерального агентства морского и речного транспорта от 24 января 2018 г. № КС-12-р.**

**Раздел 1. Основная часть проекта планировки территории.**

**Графическая часть.**

**Приложение А**

**Ведомость координат красных линий**

**160-043/17-ННГУ-ДПТ- 001-П-А**

Главный инженер проекта



И.Л. Краснощеков

г. Самара 2019 г.