



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ГЛАВАРХИТЕКТУРА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ)**

143407, Московская область, г. Красногорск,
бульвар Строителей, д.1

тел.: (498) 602-84-70

E-mail: glavarh@mosreg.ru; www.guag.mosreg.ru

16 НОЯ 2017

№

ЗПТ-7581/

на № 310Г-8597 от

Г

1

А.Н. Антоновой

ДНП «Берег Нары», д. Глазово,
Серпуховский муниципальный район,
Московская область, 142204

Уважаемая Анастасия Николаевна!

В соответствии с поручением заместителя председателя Правительства Московской области М.А. Фомина Главным управлением архитектуры и градостроительства Московской области рассмотрено Ваше обращение по вопросу предоставления информации о мероприятиях, предусмотренных Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области в районе ДНП «Берег Нары» в границах сельского поселения Дашковское Серпуховского района Московской области.

Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 (далее – СТП ТО МО), предусмотрены мероприятия:

- по размещению автомобильной дороги регионального значения «Западный обход г. Серпухов» по параметрам: II категория, 2 полосы движения, ширина зоны планируемого размещения – 49 м, ширина полосы отвода – 200 м;

- по реконструкции автомобильной дороги регионального значения «Серпухов – Глазово – Кузьменки» по параметрам: IV категория, 2 полосы движения, ширина зоны планируемого размещения – 35 м, ширина полосы отвода – 100 м.

ДНП «Берег Нары» расположен в зонах планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры.

Размещение автомобильной дороги регионального значения «Западный обход г. Серпухова» предусмотрено документами территориального планирования Московской области - Схемой территориального планирования Московской области – основные положения градостроительного развития (утверждена постановлением

036209

Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23), Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области (утверждена постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8) и согласовано муниципальными образованиями Московской области в установленном порядке.

В связи с тем, что в нарушение градостроительного законодательства были оформлены земельные участки под жилищное строительство в зоне планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения «Западный обход г. Серпухова», планируемая зона размещения автомобильной дороги частично застроена.

В Главном управлении архитектуры и градостроительства Московской области 28.09.2017 года состоялось совещание по вопросу целесообразности строительства планируемой автомобильной дороги регионального значения «Западный обход г. Серпухова» с участием представителей Главархитектуры Московской области, Министерства транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области и ГУП МО «НИиПИ градостроительства».

По результатам совещания принято решение при внесении изменений в СТП ТО МО в 2018 году рассмотреть варианты:

- изменения трассы автомобильной дороги регионального значения «Западный обход г. Серпухова», включая варианты исключения мероприятия по ее строительству из СТП ТО МО;

- глубокого обхода г. Серпухова с использованием автомобильных дорог регионального значения «Протвино - Оболенск», «МБК - Оболенск» и «МБК - Занарское лесничество - Оболенск» с выходом на автомобильную дорогу федерального значения «А-108 МБК».

При проведении реконструкции автомобильной дороги регионального значения «Серпухов - Глазово - Кузменки» запланировано сохранение количества полос движения (2 полосы).

Государственной программой Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса на 2017-2021 годы», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 № 782/39, мероприятия по разработке документации по планировке территории для реконструкции автомобильной дороги «Серпухов - Глазово - Кузменки» не предусмотрены.

Начальник
Главного управления

Хромова М.А.
8(4967)39-54-83



В.В. Гордиенко