

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 04-19/550 от 16.4.2017
на проектирование и строительство съезда с автомобильной дороги Лесные
Поляны – Ярославль км 0+900 справа для присоединения к областной
дорожной сети земельных участков с кадастровыми номерами
76:17:033901:4399, 76:17:033901:4401, 76:17:033901:4389, 76:17:033901:4400
(категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование:
многоквартирные жилые дома 3-5 этажей) в районе населенного пункта
Лесная Поляна Ярославского МР Ярославской области

Заявитель: ДНП «Лесные Поляны – 2»

1. Все капитальные сооружения на земельных участках, в соответствии с Правилами установления и использования придорожных полос автомобильных дорог общего пользования регионального и муниципального значения, утвержденными Постановлением правительства Ярославской области от 28 апреля 1999 г. №85-п, разместить за границей придорожной полосы автодороги Лесные Поляны – Ярославль на расстоянии не менее 67,0 м от оси проезжей части автодороги.

2. Предусмотреть зону общего пользования (технологический коридор) за границей придорожной полосы автодороги для размещения коммуникаций и линейных сооружений не только к объектам строительства на земельном участке, но и инженерных сетей, необходимых для развития соседних территорий. Ширина зоны общего пользования должна устанавливаться с учётом охранных и санитарных зон коммуникаций и линейных сооружений. Учесть, что придорожная полоса может быть использована под объекты дорожной инфраструктуры.

3. Проектирование и строительство съезда с автомобильной дороги Лесные Поляны – Ярославль выполнить на км 0+900 справа, в соответствии с параметрами съездов с автомобильных дорог III технической категории согласно СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги» (в актуализированной редакции СП 34.13330.2012). Привязку съезда к километражу автодороги уточнить проектом, исходя из условий обеспечения нормативной видимости и безопасности дорожного движения.

При разработке проекта предусмотреть устройство переходно-скоростных полос исходя из перспективной интенсивности движения транспортных средств, а так же учесть следующее:

- в зависимости от транспортной загрузки на автомобильных дорогах левые повороты транспортных потоков на пересечениях и примыканиях осуществляются из специальной полосы для левоповоротного движения в соответствии с п. 5.6.6 ВСН-23-75 «Указания по разметке автомобильных дорог», при невозможности устройства такой полосы, исключить левоповоротное движение при въезде и выезде по съезду.

При разработке проектной документации учесть наличие существующих дорожных сооружений, водопропускных труб, автобусной остановки, съездов (в том числе проектируемых) в зоне размещения проектируемого съезда и переходно-скоростных полос.

4. Радиусы кривых при сопряжении съезда с автомобильной дорогой определить расчетом, исходя из габаритов проезжающих по съезду транспортных средств, но не менее 20,0 метров.

5. Продольный уклон на подходах к примыканию должен быть не более 40%, продольный уклон съезда на расстоянии 20,0 м от кромки проезжей части

Смыслов М.В.

главной дороги не должен превышать 20%.

6. При проектировании съезда предусмотреть проектом возможность его использования для обеспечения подъезда на смежные земельные участки.

7. Съезд на всем протяжении должен иметь тот же вид дорожного покрытия, что и главная дорога. Конструкция дорожной одежды съезда и переходно-скоростных полос должна быть по прочности не менее прочности главной дороги. Выполнить укрепление обочин в соответствии со СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги» (в актуализированной редакции СП 34.13330.2012).

8. Предусмотреть под съездом устройство водопропускной трубы диаметром не менее 0,5 м, увязав с существующей системой водоотвода.

9. Для обеспечения безопасности дорожного движения разработать и выполнить мероприятия по обеспечению нормативной видимости главного и примыкающего направлений.

10. В соответствии с ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений», ВСН 23-75 «Указания по разметке автомобильных дорог» разработать проект организации дорожного движения в зоне примыкания съезда к автодороге, внести соответствующие изменения в действующий проект организации дорожного движения на автомобильной дороге Лесные Поляны – Ярославль и представить в департамент транспорта Ярославской области в составе проекта на объект.

11. На период производства работ по строительству съезда для обеспечения безопасности дорожного движения в зоне производства работ, разработать схему организации дорожного движения в соответствии с ОДМ 218.6.019–2016 «Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ» и представить в департамент транспорта Ярославской области в составе проекта на объект. Выполнить установку средств организации дорожного движения в соответствии с разработанной схемой.

12. Проект на объект представить на согласование в департамент транспорта Ярославской области в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителях.

13. Проектирование и строительство объекта должна выполнять специализированная организация.

14. В период производства работ по строительству объекта не допускать загрязнений проезжей части, повреждений конструктивных элементов и элементов обустройства автомобильной дороги.

15. Обеспечить содержание объекта в период его эксплуатации.

16. В случае, если объект строится или эксплуатируется с нарушениями настоящих технических условий, департамент транспорта Ярославской области примет меры к нарушителю в соответствии с действующим законодательством.

17. Использование автомобильных дорог при строительстве объекта осуществлять в соответствии со ст. 29 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».

18. Согласование действительно при выполнении заявителем Положения о полосах отвода автомобильных дорог регионального и муниципального значения и о мерах по сохранности автомобильных дорог, утверждённого постановлением Администрации Ярославской области от 03.09.2007 г. № 360-а, Правил установления и использования придорожных полос автомобильных дорог

общего пользования регионального и муниципального значения, утверждённых постановлением Правительства Ярославской области от 28.04.1999 г. № 85-п.

19. В соответствии с Положением о полосах отвода автомобильных дорог регионального и муниципального значения и о мерах по сохранности автомобильных дорог, утвержденным постановлением Администрации Ярославской области от 3 сентября 2007 г. № 360-а, расходы на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт пересечений и примыканий, в том числе расходы на выполнение дополнительных работ, связанных с обеспечением безопасности дорожного движения, водоотведения и исполнением других установленных техническими регламентами требований, несут лица, в интересах которых осуществляются строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт пересечений и примыканий.

20. Срок действия технических условий 3 года.

21. Настоящие технические условия не являются разрешением на производство работ по строительству объекта в полосе отвода автомобильной дороги Лесные Поляны – Ярославль. Разрешение будет дано после согласования проекта на съезд с департаментом транспорта Ярославской области, подписания соглашения о взаимодействии между заявителем и департаментом, при направлении в адрес департамента заявления с указанием подрядчика и сроков производства работ.

22. По окончании выполнения работ составить совместный с представителем ГКУ ЯО «Ярдорслужба» Гущиным Алексеем Анатольевичем (тел. 8 (915) 991-56-93) акт о выполнении настоящих технических условий.

Приложение: 1. Правила пользования полосами отвода и придорожными полосами автодорог – в 1 экз.

2. Соглашение о взаимодействии по вопросам использования полосы отвода и придорожной полосы автомобильной дороги Лесные Поляны – Ярославль в 2 экз.

3. Выkopировка из проекта организации дорожного движения на автомобильной дороге Лесные Поляны – Ярославль на 1 л. в 1 экз.

И.о. председателя комитета
департамента транспорта
Ярославской области

Н.М. Фомина

Смыслов Михаил Васильевич
Коровин Дмитрий Викторович
8 (4852) 789 578

