

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ НЕФТЕКУМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

16 августа 2024 г.

г.Нефтекумск

№ 1201

Об утверждении Положения об обеспечении беспрепятственного проезда пожарной техники к месту пожара на территории Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края

Руководствуясь статьей 19 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пунктом 6 статьи 63 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», в целях обеспечения пожарной безопасности и своевременного тушения пожаров на территории Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края администрация Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение об обеспечении беспрепятственного проезда пожарной техники к месту пожара на территории Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края.

2. Поручить:

2.1. Отделу по общественной безопасности, межнациональным отношениям и гражданской обороне администрации Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации:

а) через средства массовой информации, агитационно-пропагандистские мероприятия, другими формами и способами осуществлять информирование населения о мерах, необходимых для обеспечения беспрепятственного проезда пожарной техники к месту пожара;

б) при выявлении случаев нарушения законодательства Российской Федерации в области обеспечения беспрепятственного проезда пожарной техники к месту пожара незамедлительно информировать об этом государственные органы, выполняющие контрольные и надзорные функции в данной области.

2.2. Управлению по делам территорий администрации Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации при выявлении случаев нарушения законодательства Российской Федерации в области обеспечения беспрепятст-

венного проезда пожарной техники к месту пожара незамедлительно информировать об этом государственные органы, выполняющие контрольные и надзорные функции в данной области.

2.3. Отделу строительства, архитектуры и транспорта администрации Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, осуществлять ликвидацию факторов, препятствующих проезду пожарной техники к месту пожара, в рамках своих полномочий.

3. Рекомендовать:

3.1. Членам добровольных пожарных команд населенных пунктов, расположенных на территории муниципального округа, осуществлять выявление факторов, препятствующих проезду пожарной техники к месту пожара, в случае возгорания на территории населенных пунктов, информировать об этом администрацию муниципального округа.

3.2. Управляющим компаниям, ведущим свою деятельность на территории муниципального округа, управлению по делам территорий администрации Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края – организовать работу подчиненных подразделений по выявлению фактов несанкционированного перекрытия проездов подъездов пожарной техники к жилым домам и другим зданиям и сооружениям на территории муниципального округа, а также мест установки пожарной техники и принятию экстренных мер к нарушителям в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации об административных правонарушениях.

3.3. Отделу полиции МВД России «Нефтекумский» в рамках взаимодействия, оказывать необходимую помощь отделу надзорной деятельности и профилактической работы по Левокумскому муниципальному округу и Нефтекумскому городскому округу УНД и ПР ГУ МЧС России по Ставропольскому краю по установлению владельцев автотранспортных средств, припаркованных в местах проездов и подъездов пожарной техники, а также в местах установки пожарной и специальной техники.

В случае перекрытия проездов или подъездов пожарной техники, а также мест их установки, подвижным составом (автотранспортом), дополнительно выполнять необходимые мероприятия для организации быстрой эвакуации транспортного средства, служащего помехой, с мест проезда, подъезда и установки специальной техники пожарных подразделений.

4. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Признать утратившим силу постановление администрации Нефтекумского городского округа Ставропольского края от 06 июня 2018 г. № 921 «Об обеспечении беспрепятственного проезда пожарной техники к месту пожара».

6. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края Васюк И.В.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его обнародования.

Глава Нефтекумского
муниципального округа
Ставропольского края



Д.Н. Сокурентко



УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
Нефтекумского муниципального округа
Ставропольского края
от 16 августа 2024 г. № 1201

ПОЛОЖЕНИЕ
об обеспечении беспрепятственного проезда
пожарной техники к месту пожара на территории
Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края

I. Общие положения

1. Положение об обеспечении беспрепятственного проезда пожарной техники к месту пожара на территории Нефтекумского муниципального округа Ставропольского края (далее - Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

2. Положение предназначено для организаций жилищно-коммунального хозяйства, руководителям предприятий, учреждений и организаций независимо от их организационно - правовых форм и форм собственности, имеющих в своем ведении и (или) обслуживающих территории жилых массивов, общественных зданий и производственных территорий.

**II. Обеспечение беспрепятственного проезда к зданиям,
сооружениям и строениям**

3. Ширина проездов для пожарной техники должна составлять не менее 6 метров.

4. В общую ширину противопожарного проезда, совмещенного с основным подъездом к зданию, сооружению и строению, допускается включать тротуар, примыкающий к проезду.

5. Расстояние от внутреннего края подъезда до стены здания, сооружения и строения должно быть:

а) для зданий высотой не более 12 метров – не более 25 метров;

в) для зданий высотой не более 28 метров - не более 8 метров;

б) для зданий высотой более 28 метров - не более 10 метров.

6. Конструкция дорожной одежды проездов для пожарной техники должна быть рассчитана на нагрузку от пожарных автомобилей.

7. В замкнутых и полузамкнутых дворах необходимо предусматривать проезды для пожарных автомобилей.

8. Тупиковые проезды должны заканчиваться площадками для разворота пожарной техники размером не менее чем 15x15 метров. Максимальная протяженность тупикового проезда не должна превышать 150 метров.

9. Сквозные проходы через лестничные клетки в зданиях, сооружениях и строениях следует располагать на расстоянии не более 100 метров один от другого. При примыкании зданий, сооружений и строений под углом друг к другу в расчет принимается расстояние по периметру со стороны наружного водопровода с пожарными гидрантами.

10. К рекам и водоемам должна быть предусмотрена возможность подъезда для забора воды пожарной техникой в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности.

11. Планировочное решение малоэтажной жилой застройки (до 3 этажей включительно) должно обеспечивать подъезд пожарной техники к зданиям, сооружениям и строениям на расстояние не более 50 метров.

12. Допускается предусматривать подъезд пожарных автомобилей только с одной стороны к зданиям, сооружениям и строениям в случаях:

- а) меньшей этажности, чем указано в пункте 11 Положения;
- б) двусторонней ориентации квартир или помещений;
- в) устройства наружных открытых лестниц, связывающих лоджии и балконы смежных этажей между собой, или лестниц 3-го типа при коридорной планировке зданий.

13. К зданиям, сооружениям и строениям по всей их длине должен быть обеспечен подъезд пожарных автомобилей с одной стороны при ширине здания, сооружения или строения не более 18 метров и с двух сторон при ширине более 18 метров, а также при устройстве замкнутых и полузамкнутых дворов.

14. Расстояние от края проезжей части или спланированной поверхности, обеспечивающей проезд пожарных автомобилей, до стен зданий высотой не более 12 метров должно быть не более 25 метров. При высоте зданий более 12 метров, но не более 28 метров - не более 8 метров, а при высоте зданий более 28 метров – не более 10 метров.

III. Обеспечение беспрепятственного проезда к жилым многоквартирным домам

15. Проезд пожарных автомобилей должен быть обеспечен:

а) с продольных сторон - к зданиям многоквартирных жилых домов высотой 28 и более метров (9 и более этажей). К иным зданиям для постоянного проживания и временного пребывания людей, зданиям зрелищных и культурно просветительных учреждений, организаций по обслуживанию населения, общеобразовательных учреждений, лечебных учреждений стационарного типа, научных и проектных организаций, органов управления учреждений высотой 18 и более метров (6 и более этажей);

б) со всех сторон - к односекционным зданиям многоквартирных жилых домов, общеобразовательных учреждений, детских дошкольных учреждений, лечебных учреждений со стационаром, научных и проектных организаций, органов управления учреждений.

IV. Обеспечение беспрепятственного проезда к производственным объектам

16. К зданиям сооружениям и строениям производственных объектов по всей их длине должен быть обеспечен подъезд пожарных автомобилей:

а) с одной стороны - при ширине здания, сооружения или строения не более 18 метров;

б) с двух сторон - при ширине здания, сооружения или строения более 18 метров, а также при устройстве замкнутых и полузамкнутых дворов.

17. Допускается увеличивать расстояние от края проезжей части автомобильной дороги до ближней стены производственных зданий, сооружений и строений до 60 метров при условии устройства тупиковых дорог к этим зданиям сооружениям и строениям с площадками для разворота пожарной техники и устройством на этих площадках пожарных гидрантов. При этом расстояние от производственных зданий, сооружений и строений до площадок для разворотов пожарной техники должно быть не менее 5, но не более 15 метров, а расстояние между тупиковыми дорогами должно быть не более 100 метров.

18. Производственные объекты с площадками размером более 5 гектаров должны иметь не менее двух въездов, за исключением складов нефти и нефтепродуктов I и II категорий, которые независимо от размеров площадки должны иметь не менее двух выездов на автомобильные дороги общей сети или на пешеходные пути склада или организации.

19. При размере стороны площадки производственного объекта более 1000м и расположении ее вдоль улицы или автомобильной дороги на этой стороне следует предусматривать не менее двух въездов на площадку. Расстояние между въездами не должно превышать 1500 метров.

20. Огражденные участки внутри площадок производственных объектов (открытые трансформаторные подстанции, склады и другие участки) площадью более 5 гектаров должны иметь не менее двух въездов.

21. В случае если по производственным условиям не требуется устройства дорог, проезд пожарных автомобилей допускается предусматривать по спланированной поверхности, укрепленной по ширине 3,5 метра в местах проезда при глинистых и песчаных (пылеватых) грунтах различными местными материалами с созданием уклонов, обеспечивающих естественный отвод поверхностных вод.

22. Ширина ворот автомобильных въездов на площадку производственных объектов должна обеспечивать беспрепятственный проезд основных и специальных пожарных автомобилей.

V. Обеспечение беспрепятственного проезда к источникам противопожарного водоснабжения

23. К водоёмам, являющимся источниками противопожарного водоснабжения и другим сооружениям, вода из которых может быть использована для тушения пожара, надлежит предусматривать подъезды с площадками для

разворота пожарных автомобилей, их установки и забора воды. Размер таких площадок должен быть не менее 12х12 метров.

24. Пожарные гидранты надлежит располагать вдоль автомобильных дорог на расстоянии не более 2,5 метра от края проезжей части, но не менее 5 метров от здания.

VI. Обеспечение беспрепятственного проезда в условиях выпадения осадков и выполнения земляных работ

25. В целях беспрепятственного проезда в случаях выпадения снега выполнить очистку дорог.

26. При выполнении земляных работ организации обязаны предварительно согласовать с администрацией муниципального округа выполнение данных работ и проинформировать пожарные части, привлекаемые для локализации и тушения пожаров.
