

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Мэра Москвы

в Правительстве Москвы

  
П.П. Бирюков

«10» сентября 2024 г.

## РЕКОМЕНДАЦИИ

**по порядку обустройства специальных площадок для пожарной техники на проездах (подъездах) для пожарных автомобилей и подъездных путях к зданиям и сооружениям, специальных или совмещенных с функциональными проездами и подъездами**

## Оглавление

I. Общие положения .....	3
II. Места обустройства специальных площадок для пожарной техники .....	4
III. Обозначение специальных площадок для пожарной техники .....	4
IV. Обустройство площадок для основной пожарной техники .....	5
V. Обустройство площадок для специальной пожарной техники .....	5
VI. Проезды (подъезды) для пожарных автомобилей к специальным площадкам для пожарной техники.....	6
VII. Контроль и ответственность за поддержанием в готовности площадок для основной и специальной пожарной техники .....	6
Приложение 1 .....	7
Приложение 2.....	8

## **I. Общие положения**

1. Специальные площадки для пожарной техники предназначены для обеспечения деятельности пожарно-спасательных подразделений, связанной с организацией тушения пожара и проведением аварийно-спасательных работ.

Площадки для основной пожарной техники предназначены для беспрепятственной установки пожарных автомобилей на источники наружного противопожарного водоснабжения, подключения к пожарным запорным клапанам сухотрубов с целью подачи огнетушащих веществ на тушение пожара.

Площадки для специальной пожарной техники предназначены для установки пожарных автолестниц и пожарных автоподъемников с целью обеспечения в случае пожара возможности:

- проведения мероприятий по спасению людей;
- доступа личного состава пожарно-спасательных подразделений и доставки средств пожаротушения снаружи зданий;
- подачи огнетушащих веществ в очаг пожара.

2. Покрытие специальных площадок должно обеспечивать техническую возможность установки на нем пожарной техники и своевременно ремонтироваться.

3. Специальные площадки для пожарной техники должны обозначаться специальной пожарной разметкой и установкой специальных информационных табличек.

4. Запрещается использовать специальные площадки для пожарной техники в качестве парковочных мест для личного автотранспорта, загромождать малыми архитектурными формами, мусорными контейнерами и т.п.

5. К специальным площадкам для пожарной техники должен быть обеспечен беспрепятственный проезд.

6. Информация о местах обустройства и количестве площадок для пожарной техники должна передаваться эксплуатирующей организацией (балансодержателем) в районное пожарно-спасательное подразделение.

7. В зданиях и сооружениях на стендах с наглядной агитацией на противопожарную тематику, должна быть отражена информация о недопустимости использования не по назначению (в качестве парковочных мест для личного автотранспорта и для других целей) проездов (подъездов) для пожарных автомобилей и подъездных путей к зданиям и сооружениям, специальных или совмещенных с функциональными проездами и подъездами (далее – пожарные проезды) и площадок для пожарной техники.

8. В инструкции о мерах пожарной безопасности должны быть отражены мероприятия, в случае возникновения пожара, по освобождению проездов (подъездов) от припаркованного автотранспорта.

## **II. Места обустройства специальных площадок для пожарной техники**

9. Места обустройства специальных площадок для пожарной техники должны обеспечивать максимальные возможности пожарной техники для реализации задач, связанных с организацией тушения пожара и проведением аварийно-спасательных работ.

10. Специальные площадки для пожарной техники должны располагаться на заасфальтированных или иных твердых покрытиях на пожарных проездах.

11. Места обустройства, размеры и количество специальных площадок для специальной пожарной техники определяются в зависимости от высоты здания, его расположения на генеральном плане, конструктивных и объемно-планировочных решений здания, геометрических параметров проездов (подъездов), рельефа местности, расположения источников наружного противопожарного водоснабжения, возможности обеспечения свободного проезда и т.д.

12. При определении мест обустройства площадок для специальной пожарной техники, необходимо учитывать, что в зоне работы пожарных автолестниц и автоподъемников не должно быть ограждений высотой более 1,5 м, мачт городского освещения, рекламных перетяжек, воздушных линий электропередачи и связи, посадок деревьев, оборудования, препятствующих работе автолестниц и автоподъемников.

## **III. Обозначение специальных площадок для пожарной техники**

13. Обозначение специальной пожарной разметки должно быть хорошо различимо в любое время суток, регулярно обновляться, а в зимний период года очищаться от снега и льда.

14. Ежегодно органами исполнительной власти, местного самоуправления и управляющими компаниями (в том числе частными), в рамках проведения общегородских субботников (март-апрель) организуются мероприятия по обновлению специальной пожарной разметки площадок для пожарной техники.

15. Специальные площадки для пожарной техники оборудуются специальными информационными табличками размером 30 x 60 см, на которых на красном фоне наносится надпись белыми буквами «Площадка для пожарной техники» (приложение 1).

16. Специальные информационные таблички располагаются на опоре (с двух сторон), установленной в углу площадки. Расстояние от нижнего края

специальной информационной таблички до поверхности дорожного покрытия (высота установки) должно быть от 2,0 до 4,0 м.

#### **IV. Обустройство площадок для основной пожарной техники**

17. Площадки для основной пожарной техники должны быть размерами не менее 10 x 4 метра.

18. Площадки для основной пожарной техники должны обустриваться в непосредственной близости от водоисточника наружного противопожарного водоснабжения (пожарный гидрант, водоём, градирня и т.д.) на расстоянии не более 4 метров от края площадки.

19. Специальная пожарная разметка наносится на покрытие площадки устойчивой к механическим повреждениям светоотражающей краской белого цвета с полосой шириной 20 см красного цвета по периметру (приложение 2).

#### **V. Обустройство площадок для специальной пожарной техники**

20. Площадки для специальной пожарной техники должны быть размерами не менее:

для зданий высотой<sup>1</sup> до 50 метров – 12 x 6 м;

для зданий высотой свыше 50 метров – 16 x 10 м.

21. Площадки для специальной пожарной техники должны располагаться на расстоянии от зданий, обеспечивающим наибольший диапазон работы пожарных автолестниц и автоподъемников:

для зданий высотой до 50 метров – не более 12 метров;

для зданий высотой свыше 50 метров – не более 16 метров.

22. Уклон покрытия в местах расположения площадок для специальной пожарной техники не должен превышать:

для площадок размерами 12 x 6 метров – 6 градусов;

для площадок размерами 16 x 10 метров – 3 градусов.

23. Специальная пожарная разметка наносится на покрытие площадки устойчивой к механическим повреждениям светоотражающей краской белого и красного цвета, чередованием полос шириной 40 см по диагонали под углом 45 градусов. Границы площадки по периметру окрашиваются красной краской полосой шириной 20 см (приложение 2).

---

<sup>1</sup> Примечание: Высота здания определяется в соответствии с п. 3.1 СП 1.13130.2009, и именно: высота здания определяется высотой расположения верхнего этажа, не считая верхнего технического этажа, а высота расположения этажа определяется разностью отметок поверхности проезда для пожарных машин и нижней границы открывающегося проема (окна) в наружной стене. При отсутствии открывающихся окон (проемов) высота расположения этажа определяется полусуммой отметок пола и потолка этажа. При наличии эксплуатируемого покрытия высота здания определяется по максимальному значению разницы отметок поверхности проездов для пожарных машин и верхней границы ограждений покрытия.

## **VI. Проезды (подъезды) для пожарных автомобилей к специальным площадкам для пожарной техники**

24. Пожарные проезды должны содержаться в исправном состоянии и обеспечивать беспрепятственный проезд пожарной техники к специальным площадкам для её установки.

25. Не допускается перекрывать пожарные проезды для пожарной техники изделиями и предметами, посадкой крупногабаритных деревьев, исключаящими или ограничивающими проезд пожарной техники, доступ пожарных в этажи зданий, сооружений либо снижающими размеры проездов, подъездов, установленные требованиями пожарной безопасности.

## **VII. Контроль и ответственность за поддержанием в готовности площадок для основной и специальной пожарной техники**

26. Органы исполнительной власти, местного самоуправления и управляющие компании (в том числе частные) организуют работу по постоянному контролю за поддержанием в готовности площадок для основной и специальной пожарной техники, состоянием пожарных проездов и недопущением их использования не по назначению (в качестве парковочных мест для личного автотранспорта и для других целей).

27. Главным управлением МЧС России по г. Москве в рамках годового графика мероприятий пожарно-тактической подготовки на высотных объектах города Москвы (пожарно-тактические занятия, пожарно-тактические учения) проводятся проверки готовности площадок для основной и специальной пожарной техники, состоянием пожарных проездов и их использования не по назначению (в качестве парковочных мест для личного автотранспорта и для других целей) с ежемесячным докладом на оперативных совещаниях по вопросу: «Работа служб городского хозяйства Москвы».

Приложение 1  
к рекомендациям по порядку обустройства  
специальных площадок для пожарной техники на  
проездах (подъездах) для пожарных автомобилей  
и подъездных путях к зданиям и сооружениям,  
специальных или совмещенных с  
функциональными проездами и подъездами

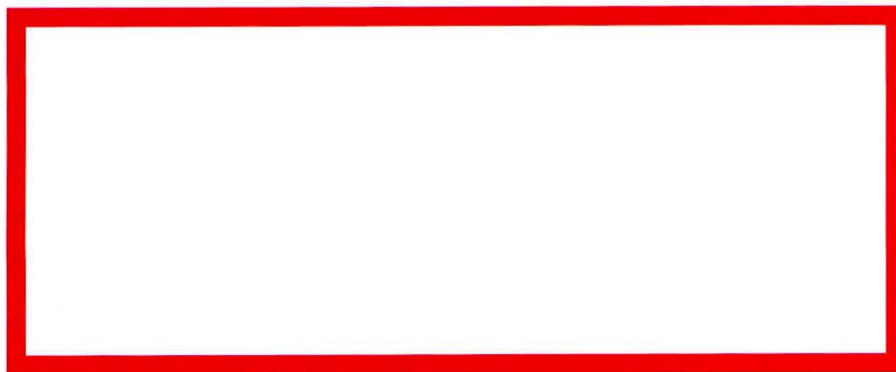
**Специальная информационная табличка для обозначения специальных  
площадок для пожарной техники**



Приложение 2  
к рекомендациям по порядку обустройства  
специальных площадок для пожарной техники на  
проездах (подъездах) для пожарных автомобилей  
и подъездных путях к зданиям и сооружениям,  
специальных или совмещенных с  
функциональными проездами и подъездами

**Обозначение специальных площадок для пожарной техники**

Образец обозначения специальной пожарной разметки  
площадки для основной пожарной техники



Образец обозначения специальной пожарной разметки  
площадки для специальной пожарной техники

