



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА» НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»**

(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903
Телефон: (495) 521-23-33. Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99
E-mail: vniipo@mail.ru; <http://www.vniipo.ru>

06.04.2020 № 1862-П-13-4.4

На № б/н от 11.03.2020

О разъяснении требований
нормативных документов

В ответ на Ваше обращение в МЧС России сообщая следующее.

В соответствии с п. 249. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 «О противопожарном режиме» (далее - ППР) в помещениях, под навесами и на открытых площадках для хранения (стоянки) транспорта запрещается подзаряжать аккумуляторы непосредственно на транспортных средствах, за исключением тяговых аккумуляторных батарей электромобилей и подзаряжаемых гибридных автомобилей, не выделяющих при зарядке и эксплуатации горючие газы.

В соответствии с п. 6.4.5 СП 154.13130.2013 «Встроенные подземные автостоянки. Требования пожарной безопасности» использование зарядных и пусковых электроприборов и устройств автономного и стационарного исполнения в помещениях подземных автостоянок запрещается. Указанное требование распространяется на все зарядные и пусковые электроприборы и устройства, в том числе предназначенные для зарядки электромобилей.

Таким образом, противоречие между указанными требованиями отсутствует, поскольку ППР содержат общее требование к зарядке аккумуляторных батарей на транспорте, а СП 154.13130.2013 ужесточает его применительно к подземным автостоянкам.

Одновременно сообщая, что требование п. 6.4.5 СП 154.13130.2013 исключено из проекта свода правил «Стоянки автомобильные. Требования пожарной безопасности», разработанного взамен СП 154.13130.2013 и находящегося в стадии утверждения.

Заместитель начальника института

Е.В. Павлов