



ПРАВИТЕЛЬСТВО СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Ставрополь

20 января 2023 г.

№ 33-п

Об утверждении Порядка организации дублирования сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Ставропольского края

В соответствии со статьей 18 Федерального закона «О пожарной безопасности», частью 7 статьи 83 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и пунктом 9⁷ статьи 4 Закона Ставропольского края «О пожарной безопасности» Правительство Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок организации дублирования сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Ставропольского края.
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Ставропольского края Коваленко Ю.М.
3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор
Ставропольского края



В.В.Владимиров



УТВЕРЖДЕН

**постановлением Правительства
Ставропольского края**

от 20 января 2023 г. № 33-п

ПОРЯДОК

организации дублирования сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Ставропольского края

1. Настоящий Порядок устанавливает механизм организации дублирования сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны на территории Ставропольского края в отношении объектов защиты, предусмотренных частью 7 статьи 83 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее соответственно – дублирование сигнала о возникновении пожара, объект защиты).

2. Для целей настоящего Порядка используются понятия, установленные законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности.

3. Целью дублирования сигнала о возникновении пожара является обеспечение своевременного реагирования подразделений пожарной охраны на пожар, возникающий на объекте защиты.

4. Дублирование сигнала о возникновении пожара осуществляется в ближайшее подразделение пожарной охраны, виды которой определены статьей 4 Федерального закона «О пожарной безопасности», в автоматическом режиме с использованием системы передачи извещений о пожаре.

5. Дублирование сигнала о возникновении пожара осуществляется посредством передачи сигнала о возникновении пожара с прибора, установленного непосредственно на объекте защиты, на прибор, установленный в подразделении пожарной охраны. Данные приборы должны быть совместимыми по техническим характеристикам.

6. Прием и обработка дублирующего сигнала о возникновении пожара осуществляются в круглосуточном режиме дежурным диспетчером пункта связи подразделения пожарной охраны.

7. Проектирование системы передачи извещений о пожаре осуществляется в соответствии с требованиями к проектированию систем передачи извещений о пожаре, утвержденными в соответствии с частью 7¹ статьи 83

Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
