



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 29 сентября 2022 года № 477-п

г. Ханты-Мансийск

**О порядке организации дублирования сигналов  
о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны  
в соответствии с частью 7 статьи 83 Федерального закона  
от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент  
о требованиях пожарной безопасности» в Ханты-Мансийском  
автономном округе – Югре**

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 15 октября 1998 года № 67-оз «О пожарной безопасности», учитывая решение Общественного совета при Департаменте гражданской защиты населения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (протокол заседания от 21 июля 2022 года № 7), Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить прилагаемый порядок организации дублирования сигналов о возникновении пожара в подразделения пожарной охраны в соответствии с частью 7 статьи 83 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре.

Губернатор  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова

Приложение  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 29 сентября 2022 года № 477-п

**Порядок организации дублирования сигналов о возникновении  
пожара в подразделения пожарной охраны в соответствии с частью 7  
статьи 83 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ  
«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»  
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре (далее – Порядок)**

1. Целью дублирования сигналов является обеспечение своевременного реагирования подразделений государственной противопожарной службы и иных видов пожарной охраны, предусмотренных статьей 4 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (далее – подразделение пожарной охраны) на пожар, возникший в здании или группе зданий классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2, оборудованных системами пожарной сигнализации (далее – объект).

2. Дублирование сигнала осуществляется посредством использования взаимодействующих технических средств, предназначенных для передачи по каналам связи и приема в подразделении пожарной охраны сигнала о возникновении пожара на объекте и иных сигналов, формируемых системой автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации объекта, состоящей из прибора объектового оконечного (далее – ПОО), устанавливаемого на объекте, обеспечивающего прием извещений от системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации объекта, а также передачу принятой информации по каналу связи на прибор пультовой оконечный (далее – ППО), который обеспечивает прием извещений от ПОО, их преобразование и дальнейшую передачу на автоматизированное рабочее место диспетчера (либо лица, его заменяющего), размещенное в подразделении пожарной охраны.

3. В качестве основного канала связи между ПОО и ППО используется радиоканал, организованный в соответствии с Федеральным законом от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи». При отсутствии технической возможности организации радиоканала (основного канала связи) с представлением подтверждающих документов в подразделение пожарной охраны используются иные каналы связи.

4. ПОО и ППО следует применять в соответствии с требованиями статьи 145 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

5. Дублирование сигналов о возникновении пожара осуществляется в ближайшее подразделение пожарной охраны.

6. ПОО и ППО эксплуатируются в течение 10 лет с момента их установки или составления акта выполненных работ по их установке, либо в течение срока, установленного в технической документации.

По истечении сроков службы, предусмотренных настоящим пунктом, ПОО и ППО подлежат замене.

В период эксплуатации ПОО и ППО их владельцы организуют проведение технического обслуживания систем передачи (дублирования) сигналов о пожаре в подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации в соответствии с нормативными документами, условиями завода-изготовителя.

7. Владельцы ПОО и ППО в течение двух дней с даты их установки информируют об этом Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре.

