****

Администрация сельского поселения

«Село Стрельна»

Калужская область

Сухиничский район

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 05.04.2021г № 13

**Об утверждении схем оповещения**

**в случае возникновения пожара на**

**территории СП «Село Стрельна»**

Руководствуясь Федеральными законом от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности», пунктом 9 статьи 14 Федерального закона Российской Федерации от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»

с целью обеспечения первичных мер пожарной безопасности на территории СП «Село Стрельна», администрация СП «Село Стрельна» **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить схему оповещения организаций (приложение №1), находящихся на территории СП «Село Стрельна» в случае возникновения пожара.

2. Утвердить схему оповещения населения о возникновении пожара, на территории СП «Село Стрельна» (приложение №2) .

3. Настоящее постановление подлежит обнародованию на официальном сайте СП «Село Стрельна» в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».

**Глава администрации**

**сельского поселения**

**«Село Стрельна» Е.Е. Москвичева**

Приложение 1

к постановлению

от № 13 от 05.04.2021г

Схема оповещения организаций, находящихся на территории поселения, о возникновении пожара

Глава администрации поселения

подразделение Гос. противопожарной службы

о пожаре:

Служба спасения- 112

Противопожарная служба-01

ответственный

за

пожарную безопасность поселения

Члены добровольной пожарной дружины

Начальник

Добровольной пожарной команды

СП «Село Стрельна»

Бобков А.А.

Приложение 2

к постановлению № 13

от 05.04.2021г

Схема оповещения населения о возникновении пожара,

на территории поселения

члены

добровольной пожарной команды (дружины)

жители населенного пункта

Староста населенного пункта

Начальник

добровольной пожарной команды (дружины)

ответственный

за

пожарную безопасность

поселения

Глава администрации поселения

подразделение Гос. противопожарной службы о пожаре:

Служба спасения- 112

Противопожарная служба-01