

# Администрация Сямженского муниципального района

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.09.2022 № 253  
*с. Сямжа Вологодской области*

Об утверждении состава комиссии по подведению итогов I этапа десятого областного конкурса «Пожарная безопасность – 2022»

В целях исполнения пункта 6 постановления Правительства Вологодской области от 25.07.2022 № 935 «О десятом областном конкурсе «Пожарная безопасность – 2022», **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Создать комиссию по подведению итогов I этапа десятого областного конкурса «Пожарная безопасность – 2022» и утвердить состав комиссии согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации Сямженского муниципального района <http://сямженский-район.рф> в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

4. Информацию о размещении настоящего постановления на официальном сайте администрации Сямженского муниципального района опубликовать в газете «Восход».

Заместитель руководителя администрации  
Сямженского муниципального района

И.М. Курочкина

Приложение  
к постановлению администрации  
Сямженского муниципального района  
от 08.09.2022 № 253

Состав комиссии по подведению итогов I этапа  
десятого областного конкурса «Пожарная безопасность – 2022»

Кондрашов С.А. – заведующий отделом мобилизационной подготовки, по делам ГО и ЧС администрации Сямженского муниципального района, председатель комиссии;

Баранова Т.В. – специалист–эксперт отдела мобилизационной подготовки, по делам ГО и ЧС администрации Сямженского муниципального района, секретарь комиссии.

Члены комиссии:

Кузовлева И.О. - начальник Управления образования Сямженского муниципального района;

Житков С.Г. – Глава сельского поселения Сямженское Сямженского муниципального района\*;

Келлер А.С. – начальник караула 20 ПСЧ по охране с. Сямжа\*;

Демидов И.А. – инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Сямженскому и Верховажскому районам\*.

\* – по согласованию.