



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДА
КОМИССИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ВОЛГОГРАДА

400131, г. Волгоград, ул. Володарского, 5, тел. 30-12-62

Р Е Ш Е Н И Е

от 07 сентября 2016г.

№ 7/1

«О состоянии пожарной безопасности
и очистке территории города
от сухой растительности и мусора».

Заслушав и обсудив информацию начальника отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Волгограду Управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Волгоградской области – Чеботарева И.Л., комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Волгограда.

РЕШИЛА:

1. Активизировать работу по уборке несанкционированных свалок и покосу сухой растительности и камыша.

Срок: 01 октября 2016 года.

Отв. Главы администраций районов Волгограда, Земцов В.Ю.

2. Продолжить работу, по выявлению административных правонарушений по ст. 14.9.3 Кодекса Волгоградской области об административной ответственности.

Срок: до отмены особого противопожарного режима.

Отв. Главы администраций районов Волгограда.

3. В связи с ростом количества погибших и травмированных на пожарах людей усилить профилактические меры по стабилизации обстановки с пожарами и их последствиями в жилищном фонде.

Срок: 01 октября 2016 года.

Отв. Главы администраций Ворошиловского, Дзержинского, Кировского районов Волгограда.

4. Организовать проведение комиссионных обследований с привлечением специалистов административно-технических отделов, управляющих компаний, органов ТОС по выявлению нарушений п.п. 4.8.2.3, 4.8.18. «Правил благоустройства городского округа Волгоград», в части касающейся пресечения установки (размещения, вкапывания) на внутри дворовых проездах искусственных заграждений в виде различных конструкций из материалов, препятствующих спецмашинам МЧС.

Срок: 01 октября 2016 года.

Отв. Главы администраций районов.

Заместитель главы администрации
Волгограда, председатель комиссии

О.В. Тетерятник

Секретарь комиссии

Б.В. Раков