ГЛАВА

ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЛОБНЯ

МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.04.2019 № 495

«О порядке подготовки населения городского округа Лобня способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях»

В соответствии с Федеральными законами от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства РФ от 04.09.2003 № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и в целях совершенствования порядка подготовки и обучения населения мерам пожарной безопасности, способам защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а так же при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера,

Постановляю:

1 Утвердить Порядок подготовки населения способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (приложение 1).

1. Установить, что подготовка организуется в рамках единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и осуществляется по соответствующим группам в организациях (в том числе образовательных учреждениях), а также по месту жительства.
2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Лобня» и официальном сайте администрации городского округа Лобня в сети Интернет.
3. Признать утратившими силу постановление Главы города Лобня от 29.08.2013 № 58 «Об организации обучения населения города Лобня способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях».
4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Е.В.Смышляев

Приложение 1

 к постановлению

Главы городского округа Лобня

от 01.04.2019 № 495

Порядок

подготовки населения городского округа Лобня способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера

1. Настоящее Положение определяет группы, задачи и виды подготовки населения, способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного
характера.
2. Подготовку в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и

техногенного характера проходят:

* лица, занятые в сфере производства и обслуживания, не включенные в состав
органов управления Лобненского городского звена Московской области системы
предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - работающее население);
* лица, не занятые в сфере производства и обслуживания (далее - неработающее
население);
* лица, обучающиеся в общеобразовательных учреждениях и учреждениях
начального, среднего и высшего профессионального образования (далее -
обучающиеся);

- работники органов местного самоуправления и организаций, специально
уполномоченные решать задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных
ситуаций и включенные в состав органов управления Лобненского городского звена
Московской области системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - уполномоченные работники);

* председатели комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций
и обеспечению пожарной безопасности городского округа.
1. Основными задачами при подготовке населения в области защиты от
чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера являются:
* обучение населения правилам и приемам оказания первой медицинской помощи
пострадавшим, правилам пользования средствами индивидуальной и коллективной
защиты;
* выработка у руководителей администрации городского округа и организаций
навыков управления силами и средствами, входящими в состав Лобненского городского
звена Московской области системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных
ситуаций (далее - Лобненское звено МОСЧС);
* совершенствование практических навыков руководителей администрации
городского округа и организаций, а также председателей комиссий по предупреждению и
ликвидации чрезвычайных ситуаций, и обеспечению пожарной безопасности в
организации и проведении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций и
ликвидации их последствий;
* практическое усвоение уполномоченными работниками в ходе учений и тренировок
порядка действий при различных режимах функционирования Лобненского звена
МОСЧС, а также при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ.
1. Подготовка населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и
техногенного характера предусматривает:
* для работающего населения - проведение занятий по месту работы согласно
рекомендуемым программам и самостоятельное изучение порядка действий при
чрезвычайных ситуациях с последующим закреплением полученных знаний и навыков на
учениях и тренировках, по программам, утвержденным МЧС России;

- для неработающего населения - проведение бесед, лекций, вечеров вопросов и ответов, консультаций, показ учебных кино- и видеофильмов, в том числе на учебно­консультационных пунктах, а также самостоятельное изучение памяток, листовок, пособий, прослушивание радиопередач и просмотр телепрограмм по тематике пожарной безопасности и способам защиты при чрезвычайных ситуациях, по программам, подтвержденным МЧС России;

* для обучающихся - проведение занятий в учебное время по соответствующим программам в рамках курса «Основы безопасности жизнедеятельности» и дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», утвержденными Министерством образования Российской Федерации;

-для уполномоченных работников и председателей комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, и обеспечению пожарной безопасности, организаций, уполномоченных работников - повышение квалификации не реже одного раза в 5 лет, проведение самостоятельной работы, а также участие в сборах, учениях и тренировках.

- для преподавателей курса «Основы безопасности жизнедеятельности» и дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» организаций, осуществляющих образовательную деятельность, - не реже одного раза в 3 года.

1. Для лиц, впервые назначенных на должность, связанную с выполнением обязанностей в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, переподготовка или повышение квалификации в течение первого года работы является обязательной. Повышение квалификации может осуществляться по очной и очно-заочной видам обучения, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.
2. Повышение квалификации в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера проходят:
* уполномоченные работники и председатели комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, и обеспечению пожарной безопасности, преподаватели курса «Основы безопасности жизнедеятельности» и дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» организаций, осуществляющих образовательную деятельность - в учебно-методическом центре по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Московской области (ГКУ МО «СЦ "Звенигород»).
1. Совершенствование знаний, умений и навыков в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера осуществляется в ходе проведения комплексных, командно-штабных учений и тренировок, тактико-специальных учений.
2. Комплексные учения (КУ) продолжительностью до 2 суток проводятся 1 раз в 3 года в муниципальных образованиях и организациях, имеющих опасные производственные объекты, а также в лечебно-профилактических учреждениях, имеющих более 600 коек. В других организациях -1 раз в 3 года продолжительностью до 8 часов.
3. Командно-штабные учения (КШУ) продолжительностью до 3 суток проводятся в органах местного самоуправления - 1 раз в 3 года, в организациях - 1 раз в год продолжительностью до 1 суток.
4. Тактико-специальные учения (ТСУ) продолжительностью до 8 часов проводятся с участием аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований организаций 1 раз в 3 года, а с участием сил постоянной готовности -1 раз в год.
5. Тренировки в общеобразовательных учреждениях и учреждениях начального, среднего и высшего профессионального образования проводятся ежегодно.
6. Лица, привлекаемые на учения и тренировки по пожарной безопасности, способам защиты при чрезвычайных ситуациях, должны быть проинформированы о возможном риске при их проведении.