

№ 206002-2014-6867  
от 30 05 14

# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

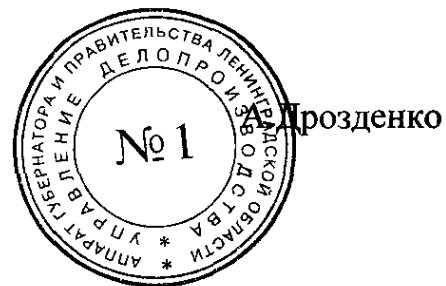
от 30 мая 2014 года № 206

### О создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию технических систем управления гражданской обороны Ленинградской области

В соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ "О гражданской обороне", в целях обеспечения устойчивого функционирования технических систем управления гражданской обороны, повышения готовности органов управления к опасностям, возникающим при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, Правительство Ленинградской области постановляет:

1. Утвердить Положение о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности к использованию технических систем управления гражданской обороны Ленинградской области.
2. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Губернатор  
Ленинградской области



**УТВЕРЖДЕНО**  
постановлением Правительства  
Ленинградской области  
от 30 мая 2014 года № 206  
(приложение)

**Положение**  
**о создании и поддержании в состоянии постоянной готовности**  
**к использованию технических систем управления гражданской обороны**  
**Ленинградской области**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет назначение, состав, порядок создания и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию технических систем управления гражданской обороны Ленинградской области (далее – технические системы управления).

1.2. Под техническими системами управления понимается совокупность предназначенных для обеспечения управления гражданской обороной и оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий средств радиосвязи, проводной связи и энергоснабжения, средств оповещения, автоматизированных систем управления и средств контроля.

1.3. Создание и поддержание в постоянной готовности к использованию технических систем управления является составной частью комплекса мероприятий, проводимых органами исполнительной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области, по подготовке к ведению гражданской обороны, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

**2. Состав и назначение технических систем**  
**управления гражданской обороны**

**2.1. Технические системы управления включают:**

пункты управления – специально оборудованные помещения, оснащенные необходимыми техническими средствами (средства жизнеобеспечения, управления и связи, информационные средства);

систему оповещения и информирования гражданской обороны;

систему автоматизированного управления и обмена цифровой информацией единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

систему связи гражданской обороны.

2.2. Технические системы управления предназначены для:

оповещения руководства гражданской обороны Ленинградской области, органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

доведения сигналов управления до руководства гражданской обороны Ленинградской области;

управления силами и средствами гражданской обороны при проведении комплекса мер по защите населения и территорий при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

обеспечения сбора, обработки, обмена информацией;

организации взаимодействия с органами военного командования.

### 3. Порядок создания и поддержания в постоянной готовности технических систем управления

3.1. Для обеспечения непрерывного управления гражданской обороной заблаговременно в мирное время создаются и постоянно поддерживаются в готовности к использованию технические системы управления.

Создание и поддержание в готовности технических систем управления на территории Ленинградской области осуществляется на основании решения руководителя гражданской обороны Ленинградской области.

3.2. Постоянная готовность к использованию технических систем управления достигается своевременным и качественным эксплуатационно-техническим обслуживанием, включающим комплекс работ по поддержанию в исправном состоянии, восстановлению работоспособности технических средств, выполняемых в период их использования по назначению.

3.3. К мероприятиям эксплуатационно-технического обслуживания относятся техническое обслуживание, текущий ремонт, планирование и учет эксплуатации и ремонта.

3.4. Общее руководство эксплуатационно-техническим обслуживанием технических систем управления осуществляют органы исполнительной власти Ленинградской области.

3.5. Эксплуатационно-техническое обслуживание технических систем управления осуществляется организациями связи, операторами связи или организациями, осуществляющими теле- и (или) радиовещание в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.6. Своевременное и качественное выполнение работ по эксплуатационно-техническому обслуживанию технических систем управления достигается:

планированием эксплуатационно-технического обслуживания;

систематическим контролем за техническим состоянием технических систем управления и готовностью к использованию по предназначению, осуществляемым органами исполнительной власти Ленинградской области;

своевременным и полным обеспечением технических систем управления запасными частями, инструментами и принадлежностями;

качественным метрологическим обеспечением;

высокой профессиональной подготовкой специалистов по эксплуатационно-техническому обслуживанию и текущему ремонту;

непрерывным и эффективным управлением силами и средствами эксплуатационно-технического обслуживания и текущего ремонта;

наличием достоверных сведений о техническом состоянии технических систем управления.