



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.06.2023 № 657-пп

г. Курск

О внесении изменений в постановление Администрации Курской области от 30.10.2014 № 684-па «О подвижном пункте управления руководителя работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера»

Во изменение постановления Администрации Курской области от 30.10.2014 № 684-па «О подвижном пункте управления руководителя работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера» Правительство Курской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Администрации Курской области от 30.10.2014 № 684-па «О подвижном пункте управления руководителя работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера» (в редакции постановлений Администрации Курской области от 06.04.2022 № 386-па, от 15.08.2022 № 892-па).

Первый заместитель Губернатора
Курской области -
Председатель Правительства
Курской области



А.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Курской области
от 16.06.2023 № 657-пп

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление Администрации
Курской области от 30.10.2014 № 684-па «О подвижном пункте
управления руководителя работ по ликвидации чрезвычайных
ситуаций межмуниципального и регионального характера»**

1. В Положении о подвижном пункте управления руководителя работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Курской области, утвержденном указанным постановлением:

1) пункт 1.2 изложить в следующей редакции:

«1.2. Подвижный пункт управления (далее - ППУ) - это комплекс специально оборудованных и оснащенных техническими средствами транспортных средств и других элементов (палатки, пневмокаркасные модули и другое), развертываемых в зоне чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера и обеспечивающих функционирование постоянно действующего оперативного штаба (далее - ОШ) при комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Курской области (далее - КЧС и ОПБ) при осуществлении ОШ при КЧС и ОПБ управления силами и средствами непосредственно в зоне чрезвычайной ситуаций.»;

2) пункт 2.1 изложить в следующей редакции:

«2.1. Основными задачами ППУ являются:

обеспечение надежного и бесперебойного управления силами и средствами территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС) Курской области, привлекаемыми к ликвидации чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера и выполнению мероприятий по гражданской обороне на территории Курской области;

устойчивое и своевременное обеспечение ОШ при КЧС и ОПБ всеми видами связи с органами управления и силами, привлекаемыми к выполнению мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера;

обеспечение ОШ при КЧС и ОПБ техническими и программными средствами, позволяющими осуществлять сбор, обработку, хранение, передачу и защиту оперативной информации, мониторинг и прогнозирование возникновения (развития) чрезвычайной ситуации

межмуниципального и регионального характера в установленные сроки и с требуемым качеством;

обеспечение автономного функционирования ОШ при КЧС и ОПБ в зоне чрезвычайной ситуации.»;

3) раздел «III. Состав ППУ» изложить в следующей редакции:

«III. Состав ППУ

3.1. ППУ состоит из следующих функциональных подсистем:

оперативно-штабная подсистема;

информационно-телекоммуникационная подсистема;

подсистема вспомогательного обеспечения.

3.2. Оперативно-штабная подсистема предназначена для непосредственного обеспечения управления и координации действий сил и средств ТП РСЧС Курской области при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера.

В состав оперативно-штабной подсистемы входят комплекс экстренного реагирования и комплекс оперативного управления.

Комплекс экстренного реагирования предназначен для проведения разведки и передачи информации в органы управления РСЧС непосредственно из зоны чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера и включает автомобиль экстренного реагирования и подвижный пункт управления беспилотных авиационных систем (далее - ППУ БАС).

Комплекс оперативного управления предназначен для обеспечения работы ОШ при КЧС и ОПБ непосредственно в зоне чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера и включает автомобиль оперативного управления, помещение для работы личного состава и помещение для проведения совещаний.

3.3. Информационно-телекоммуникационная подсистема предназначена для обеспечения ОШ при КЧС и ОПБ всеми видами связи при организации управления и информационного взаимодействия в ходе выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера, средствами сбора, обработки, хранения, передачи и защиты информации, а также средствами оповещения и информирования населения в зоне чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера.

Информационно-телекоммуникационная подсистема состоит из комплекса средств связи и комплекса технического обеспечения информирования населения.

Комплекс средств связи предназначен для организации связи и технического обеспечения сбора, обработки, хранения, передачи и защиты информации в зоне чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера и включает в себя мобильный узел связи, являющийся основой его функционирования, и другие технические средства связи.

Мобильный узел связи - образец специальной техники на базе шасси грузового автомобиля повышенной проходимости с кузовом-фургоном, оснащенный необходимыми средствами управления, связи и жизнеобеспечения, предназначенный для организации связи и обеспечения сбора, обработки, хранения, передачи и защиты информации в зоне чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера.

Комплекс технического обеспечения информирования населения предназначен для технического обеспечения выполнения мероприятий, связанных с информированием населения в зоне чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера, в том числе через средства массовой информации, и включает мобильный комплекс информирования и оповещения населения и помещение выездного пресс-центра.

Помещение выездного пресс-центра представляет собой палатку, оснащенную средствами связи, отображения информации и жизнеобеспечения, и предназначено для обеспечения деятельности специалистов взаимодействия со средствами массовой информации по вопросам, связанным с выполнением мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации межмуниципального и регионального характера.

3.4. Подсистема вспомогательного обеспечения предназначена для создания необходимых условий жизнедеятельности, работы и отдыха должностных лиц ОШ при КЧС и ОПБ, а также обеспечения бесперебойного электроснабжения всех элементов ППУ.

Подсистема вспомогательного обеспечения включает в свой состав:

- 1) пункт питания;
- 2) пункт помывки личного состава;
- 3) помещение для отдыха личного состава;
- 4) пост радиационного и химического наблюдения;
- 5) пункт медико-психологического (психологического) обеспечения;
- 6) помещение дежурного по ППУ Главного управления;
- 7) помещение (склад) для хранения материальных средств;
- 8) систему электроснабжения;
- 9) полевой пункт заправки (площадку хранения горюче-смазочных материалов);
- 10) туалет;
- 11) автомобильную технику и специальную технику на автомобильных шасси.

3.5. Привлечение для работы на ППУ специалистов ТО ФОИВ, исполнительных органов Курской области, органов местного самоуправления, организаций осуществляется по решению КЧС и ОПБ в зависимости от классификаций чрезвычайной ситуации.

3.6. По решению КЧС и ОПБ в состав ППУ могут включаться технические средства и оборудование исполнительных органов Курской области (автомобили, пневмокаркасные модули с оборудованием, имуществом, средствами связи и передачи данных), а также пункты

управления ТО ФОИВ (по согласованию), мобильные комплексы информирования и оповещения населения (МКИОН) ТО ФОИВ (при их наличии), органов местного самоуправления (по согласованию), организаций (по согласованию).»;

4) пункт 5.1 изложить в следующей редакции:

«5.1. ППУ развертывается за счет штатной численности Главного управления и ОКУ «ЦОД ГОЧС Курской области».».

2. Состав подвижного пункта управления руководителя работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, утвержденный указанным постановлением, изложить в следующей редакции:

«УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
Курской области
от 30.10.2014 № 684-па
(в редакции постановления
Правительства Курской области
от 16.06.2023 № 657-пп)

СОСТАВ
подвижного пункта управления руководителя работ по ликвидации
чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального
характера

№ п/п	Наименование элемента подвижного пункта управления	Марка элемента подвижного пункта управления	Государственный регистрационный номер	Предназначение	Примечание
Главное управление МЧС России по Курской области (по согласованию)					
Оперативно-штабная подсистема ППУ					
1.1	Комплекс экстренного реагирования	Автомобиль УАЗ «Патриот»	M664УР46	Автомобиль КЭР	
		Передвижной пункт управления беспилотной авиационной системы	K767УК46	Автомобиль для обеспечения отдела применения БАС	
1.2	Комплекс оперативного управления	Автомобиль КАМАЗ-6893М4	E950ТУ82	Автомобиль оперативного управления	

№ п/п	Наименование элемента подвижного пункта управления	Марка элемента подвижного пункта управления	Государственный регистрационный номер	Предназначение	Примечание
		Прицеп к автомобилю оперативного управления	АЕ2242 82	Доставка материальных средств	
		Палатка М-30		Помещение для работы личного состава органа управления	
		Палатка М-30 белого цвета		Помещение для проведения совещаний	
Информационно-телекоммуникационная подсистема ППУ					
1.3	Комплекс средств связи	Автомобиль КАМАЗ-43118	О227ХА46	Мобильный узел связи	
		Технические средства связи		Технические средства связи	
		Палатка М-30		Помещение выездного пресс-центра	
Подсистема вспомогательного обеспечения					
1.4		Автомобиль ЗИЛ-131	Н267ЕТ46	Пункт питания	
		Прицеп	АР0452 46	Доставка материальных средств	
		Автомобиль Урал-4320	Е157РМ46	Доставка материальных средств	
		Прицеп	АР0449 46	Доставка материальных средств	
		Автомобиль ГАЗ-32213	Н305ВМ46	Перевозка личного состава	
		Система электроснабжения	Бензогенераторы 4,5 и 3 кВт, дизельгенераторы 6 кВт 2 шт.		
		Автомобиль Пежо «Боксер»	М349АТ46	Пост радиационного, химического контроля	ОКУ «ЦОД ГОЧС Курской области» (по согласованию)
		Палатка М-30		Пункт медико-психологического обеспечения	
		Модуль		Помещение	

№ п/п	Наименование элемента подвижного пункта управления	Марка элемента подвижного пункта управления	Государственный регистрационный номер	Предназначение	Приме- чание
		пневмокаркасный (переходной)		дежурного по ППУ	
		Палатка М-30		Пункт помывки личного состава	
		Палатка М-30		Помещение для отдыха личного состава	
		Палатка М-30		Помещение (склад) для хранения материальных средств ППУ	
		Имущество пункта заправки		Полевой пункт заправки (площадка хранения ГСМ)	

».