	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	Стр. 1 из 7
	Положение	
	7.5.3. Управление документированной информацией	
СМК-П-7.5.3-1.0-21	Положение об оповещении при ЧС в мирное время	


УТВЕРЖДЕНО
 решением ученого совета
 ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
 (протокол от _____ 2021 № __)
 Ректор, председатель ученого совета Университета
 профессор _____ В.А. Лазаренко

Положение
об оповещении при ЧС в мирное время

СМК-П-7.5.3-1.0-21

Версия 1.0

Курск - 2021

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	Стр. 2 из 7
	Положение	
	7.5.3. Управление документированной информацией	
	СМК-П-7.5.3-1.0-21	
	Положение об оповещении при ЧС в мирное время	

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет состав, задачи, структуру схемы оповещения.

1.2. Оповещение является одним из важнейших мероприятий, обеспечивающих приведение органов, осуществляющих управление в установленные степени готовности и доведение в минимально короткие сроки сигналов (команд, распоряжений) и информации.

1.3. Схема оповещения является составной частью системы оповещения и представляет собой организационно-техническое объединение сил, линий и каналов связи, аппаратуры оповещения и связи и других средств, а также средств подачи звуковых сигналов оповещения (электросирен) и передачи речевой информации (громкоговорителей), предназначенных для передачи сигналов и специальной экстренной информации.

2. Структура и задачи схемы оповещения

2.1. Оповещение одно из важнейших мероприятий. Существует ряд определенных сигналов, (таблица сигналов прилагается), звуковое оповещение вуза, связь с ЕДДС.

Сигнал оповещения - это условный сигнал, передаваемый в системе оповещения и являющийся командой для осуществления определённых мероприятий отделом ОБЖ, ГО и ЧС университета по схеме оповещения и инструкции действий контролеров.

2.2. В целях своевременного оповещения руководства, должностных лиц университета должна создаваться и поддерживаться в постоянной готовности к работе система оповещения.


2.3. Система оповещения университета представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, каналов и линий связи, сетей связи различного назначения, обеспечивающих доведение сигналов оповещения до руководства и других должностных лиц.

2.4. В целях поддержания готовности схемы оповещения проводятся проверки готовности систем оповещения (звуковое оповещение, оповещение через связь), с периодичностью (1 раз в квартал) эксплуатационно-техническое обслуживание.

Имеется схема оповещения университета (прилагается).

2.5. Управление системой оповещения должно обеспечиваться с рабочего места ответственного контролёра, пункта управления и звена оповещения.

Место ответственного контролёра - находится на входе в главный учебный корпус, обеспечено проводными средствами связи. Кроме того, для оперативного оповещения сотрудников и студентов, в главном учебном корпусе учреждения

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	Стр. 3 из 7
	Положение	
	7.5.3. Управление документированной информацией	
	СМК-П-7.5.3-1.0-21	
	Положение об оповещении при ЧС в мирное время	

установлена система громкоговорящей связи (ГГС), которая управляется автоматически и вручную.

Сигналы оповещения.

Сигнал оповещения - это условный сигнал, передаваемый по системе оповещения и является командой для проведения определенных мероприятий органами, осуществляющими управление и силами РСЧС, населением.

Для оповещения населения установлен единый сигнал **"ВНИМАНИЕ ВСЕМ!"**

Сигнал об опасности заражения аварийно-химически опасными веществами (АХОВ) и других опасных для населения последствиях крупных аварий и катастроф подается в случае непосредственной опасности заражения и произошедших крупных авариях и катастрофах с выбросом (разливом) АХОВ.

Задействование систем оповещения

Решение на задействование схемы оповещения принимает руководитель или лицо его замещающее.

Сигналы (распоряжения) и информация оповещения передаются дежурным, вне всякой очереди с использованием всех имеющихся в их распоряжении средств связи и оповещения.


Для подачи сигнала используются все местные технические средства связи и оповещения. Сигнал дублируется подачей установленных звуковых, световых и других сигналов. По этому сигналу необходимо действовать согласно указаниям соответствующего органа управления ГО и ЧС.

2.6. Система оповещения создается заблаговременно в мирное время и должна обеспечивать:

- гарантированный приём и доведение сигналов оповещения (распоряжений) до руководящего состава университета в минимально короткие сроки;
- возможность комплексного использования всех имеющихся в её составе видов и средств связи, дублирование способов оповещения и используемых видов и каналов связи, а также взаимодействие различных служб университета при решении вопросов оповещения.

2.7. Система оповещения в мирное время используется при проведении учений (тренировок) по гражданской обороне, оповещения об экстренном сборе руководства и должностных лиц университета в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, а также в других случаях по решению ректора университета.

Оповещение руководства и других должностных лиц университета об экстренном сборе может осуществляться по служебным, мобильным и домашним телефонам с использованием имеющихся средств оповещения, систем громкоговорящей связи, а также, при отсутствии (выходе из строя) средств оповещения и связи, посыльными.

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	Стр. 4 из 7
	Положение	
	7.5.3. Управление документированной информацией	
	СМК-П-7.5.3-1.0-21	
	Положение об оповещении при ЧС в мирное время	

3. Порядок организации круглосуточной дежурной службы

3.1. В целях обеспечения круглосуточного приёма и передачи сигналов оповещения или проверки связи в университете из числа контролеров назначается ответственный, определяется место его нахождения.

Помещение для ответственного контролера оборудуется необходимыми средствами оповещения и связи.

3.2. Инструкция ответственному контролеру и список оповещения подписываются начальником отдела ОБЖ, ГО и ЧС и утверждаются ректором университета.

3.3. Список кандидатов на выполнение обязанностей начальника смены согласуется с помощником ректора университета по безопасности.

3.4. В целях совершенствования теоретических и практических навыков ответственных контролеров университета с ними проводятся учебные занятия (не реже 1 раза в полугодие).

4. Документация круглосуточной дежурной службы

4.1. Для несения круглосуточного дежурства ответственными контролером в университете выделяется помещение, которое оборудуется техническими средствами оповещения и связи, оснащается оборудованием и необходимой документацией в главном учебном корпусе.

4.2. В состав комплекта документов ответственного контролёра входят:

а) инструкция по действиям дежурного контролёра университета при получении сигналов оповещения или проверки связи;


б) схема оповещения руководящего состава и работников университета и его структурных подразделений;

в) списки оповещаемых должностных лиц университета и структурных подразделений университета;

г) журнал приёма и сдачи дежурства ответственным контролёрам университета.

4.3. Инструкции по действиям ответственного контролёра университета, начальника звена оповещения при получении сигналов оповещения или проверки связи разрабатываются начальником отдела ОБЖ, ГО и ЧС, в соответствии с нормативными правовыми актами по вопросам оповещения.

4.4. Схема оповещения университета о непосредственной подготовке к переводу на работу в условиях военного времени и введении степеней готовности, а также схема оповещения структурных подразделений университета разрабатываются в соответствии с нормативными правовыми актами по вопросам оповещения, а также с учётом системы управления и связи в университете.

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	Стр. 5 из 7
	Положение	
	7.5.3. Управление документированной информацией	
	СМК-П-7.5.3-1.0-21	
	Положение об оповещении при ЧС в мирное время	

4.5. Списки оповещаемых должностных лиц университета составляются с учётом выполнения первоочередных и последующих задач при переводе на работу в условиях военного времени и периодически (не реже одного раза в квартал) уточняются.

В указанные списки по решению ректора университета включаются должностные лица, необходимые для выполнения плана перевода университета на работу в условиях военного времени.

Дополнительные списки могут составляться для оповещения должностных лиц, выполняющих отдельные задачи плана перевода университета на работу в условиях военного времени (группы контроля, оперативной группы, эвакуационных комиссий).

4.6. Инструкции по действиям ответственного контролера университета, начальника отдела ОБЖ, ГО и ЧС, начальника звена оповещения при получении сигналов оповещения или проверки связи, схема оповещения университета, список оповещаемых и список структурных подразделений университета подписываются и утверждаются ректором университета.

4.7. Журнал приёма (передачи) сигналов обеспечивает возможность учёта по времени принимаемых (передаваемых) сигналов оповещения, докладов соответствующим должностным лицам и выполнения мероприятий по оповещению в соответствии с действующей инструкцией.


4.8. Журнал приёма и сдачи дежурства ответственным контролером университета является документом, в котором отражаются итоги несения дежурства за прошедшие сутки и доклады начальнику отдела университета. По результатам доклада начальнику отдела ОБЖ, ГО и ЧС университета производится ежедневная смена ответственных контролеров.

5. Проверка работоспособности системы оповещения

5.1. Для поддержания системы оповещения в постоянной готовности к использованию по назначению, требуемого уровня подготовки ответственных контролеров, а также оценки состояния готовности технических средств оповещения должны планироваться и регулярно проводиться проверки работоспособности системы оповещения университета.

5.2. Проверки системы оповещения планируются и проводятся на основании законодательных актов в сроки, утверждённые планом основных мероприятий мобилизационной подготовки университета. Проверка системы оповещения может также осуществляться в ходе проводимых мобилизационных учений, тренировок.

5.3. В ходе тренировок (учений) проверяется:
 - наличие нормативных правовых актов, определяющих порядок организации

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	Стр. 6 из 7
	Положение	
	7.5.3. Управление документированной информацией	
	СМК-П-7.5.3-1.0-21	
	Положение об оповещении при ЧС в мирное время	

оповещения в университете;

- наличие и содержание утверждённой инструкции по действиям ответственного контролера при получении сигналов оповещения или проверки связи;
- разработанная и утверждённая схема оповещения о непосредственной подготовке к переводу и перевода университета на работу и условиях военного времени, реальность её выполнения, порядок уточнения и корректировки;
- утверждённые списки оповещаемых должностных лиц и своевременность их корректировки;
- наличие отдельного сейфа (отдельной опечатанной ячейки сейфа) или в помещении ответственных контролеров и порядок хранения пакетов оповещения;
- журнал приёма (передачи) сигналов оповещения университета и порядок его ведения;
- журнал приёма и сдачи дежурства ответственным контролерам университета и порядок его ведения;
- практическое знание ответственным контролерам, начальнику звена оповещения порядка действий при получении (передаче) сигналов оповещения или проверки связи, в том числе, при проведении тренировок;
- работоспособность технических средств оповещения.


5.4.Основными видами проверки работоспособности технических средств системы оповещения могут быть:

- проверки с доведением учебных сигналов оповещения («Проверка связи. Запишите время получения сигнала» и др.) до должностных лиц университета по домашним или служебным телефонам (циркулярно или выборочно - по ситуации)
- не реже одного раза в полугодие;
- проверки системы внутренней громкоговорящей связи для оповещения сотрудников университета о внезапном нападении и других чрезвычайных ситуациях - не реже одного раза в полугодие.

5.5. Результаты проверок системы оповещения университета оформляются документально (в виде актов проверки с выводами и предложениями) и докладываются ректору университета.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее положение вступает в силу с момента утверждения ректором университета.

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	Стр. 7 из 7
	Положение	
	7.5.3. Управление документированной информацией	
	СМК-П-7.5.3-1.0-21	
	Положение об оповещении при ЧС в мирное время	

Лист согласования

Разработано:

специалист ГО и ПП

Н.В. Волохова

Согласовано:

начальник ООБЖ, ГО и ЧС

Ю.П. Авдеев

начальник управления персоналом и
кадровой работы

Н.Н. Сорокина

начальник Центра качества образования и
подготовки научных кадров доцент

В.А. Солянина

начальник управления правового обеспечения
и государственного заказа –
руководитель контрактной службы

Л.Н. Антошин