

КАЗАНСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
КОНСЕРВАТОРИЯ
ИМЕНИ Н. Г. ЖИГАНОВА



Н. Г. Жибапов
песенцагы
КАЗАН ДӘУЛӘТ
КОНСЕРВАТОРИЯСЕ

Утверждено приказом от
« 20 » 06 2022 г.
№ 179-02

ПРИНЯТО
Решением Ученого Совета
ФГБОУ ВО «Казанская государственная
Консерватория имени Н.Г. Жиганова»
« 09 » июня 2022 г.
Протокол № 5

УТВЕРЖДАЮ
И.о. ректора
ФГБОУ ВО «Казанская государственная
консерватория имени Н.Г. Жиганова»
В.Р. Дулат-Алеев
2022 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
об организации оповещения в федеральном государственном бюджетном
образовательном учреждении высшего образования «Казанская
государственная консерватория имени Н.Г. Жиганова»

Казань 2022 г.

I. Общие положения

1.1. Положение об организации оповещения (далее - Положение) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанская государственная консерватория имени Н.Г. Жиганова» (далее - Консерватория) определяет назначение, структуру, задачи и режим функционирования, а также порядок поддержания в готовности объектовой системы оповещения и организацию оповещения в Консерватории.

1.2. Нормативной правовой основой Положения являются Федеральные законы от 12.02.1998 г. N28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994 г. №68-ФЗ «О защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 30.01.2002 г. №1-ФЗ «О военном положении», от 31.05.1996 г. №61-ФЗ «Об обороне», от 26.02.1997 г. № 31-ФЗ «О мобилизационной подготовке и мобилизации в Российской Федерации», Указ Президента РФ N55 от 27.01.1997 г. «Об организации оповещения органов государственной власти в РФ», Постановления Правительства РФ от 30.12.2003 г. №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации ЧС», методические рекомендации Минкультуры России по организации оповещения, письмо Федерального агентства по образованию от 11.05.2007 г. № 17-3-09/98 «О дежурно - диспетчерской службе в образовательном учреждении», а также правовые акты ректора Консерватории в области ГО и защиты от ЧС.

1.3. Положение об организации оповещения в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанская государственная консерватория имени Н.Г. Жиганова» утверждается ректором Консерватории и вводится в действие приказом.

II. Назначение системы оповещения

Оповещение в Консерватории - одно из важнейших мероприятий, обеспечивающее оперативное информирование работников и обучающихся в случае угрозы возникновения или при возникновении чрезвычайной ситуации (далее - ЧС), а также по гражданской обороне (далее - ГО) и для перевода Консерватории на работу в условиях военного времени. Передача информации

или сигналов оповещения по ГО и ЧС может осуществляться как в автоматизированном, так и в неавтоматизированном режиме. Основным режимом - автоматизированный, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, руководящего состава, должностных лиц ГО и ЧС, отдела безопасности Консерватории.

В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения до руководящего состава, органов управления, начальника штаба ГО и ЧС и других ответственных должностных лиц осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов оповещения на время передачи к каналам связи сети связи общего пользования.

Сигнал оповещения по ГО и ЧС - это условный сигнал **«Внимание всем»**, который производится передачей речевого сообщения и звукового сигнала (сирены), передаваемый в системе оповещения во все корпуса и здания Консерватории с целью предупреждения работников и обучающихся об опасности и их немедленного сбора в установленном месте на территории Консерватории.

Общее руководство организации оповещения и информирования работников и обучающихся Консерватории в мирное и военное время осуществляет руководство Консерватории через дежурно-диспетчерскую службу.

III. Структура системы оповещения

3.1. Система оповещения Консерватории 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 должностных лиц Консерватории.

Система оповещения включает:

- оперативного дежурного пульта управления (входит в состав отдела безопасности);
- компьютерную систему автоматического оповещения руководящего состава и должностных лиц ГО и ЧС Консерватории;

- систему оповещения и связи ГО и ЧС с возможностью передачи во все корпуса и здания Консерватории информации и подачи звукового сигнала путем включения сирены и голосового сообщения;
- телефонную и сотовую связь;
- оповещение посыльными.

3.2. Созданная в Консерватории объектовая система оповещения предназначена обеспечивать:

- гарантированный прием и доведение сигналов оповещения (распоряжений) до руководящего состава и ответственных должностных лиц ГО и ЧС, и отдела безопасности Консерватории в минимально короткие сроки;
- возможность комплексного использования всех имеющихся в ее составе видов и средств связи, дублирование способов оповещения и используемых видов и каналов связи, а также взаимодействие различных служб Консерватории при решении вопросов оповещения.

3.3. Система оповещения в мирное время используется при проведении:

- командно-штабных учений (далее - КШУ) и штабных тренировок (далее - ШТ) по ГО и ЧС;
- оповещения об экстренном сборе руководства и должностных лиц Консерватории в случае угрозы и возникновении чрезвычайных ситуаций, а также при терактах;
- в других случаях по решению ректора Консерватории.

Оповещение руководящего состава и других должностных лиц Консерватории об экстренном сборе может осуществляться **по служебным, мобильным и домашним телефонам** с использованием имеющихся средств оповещения.

Оповещение работников и обучающихся в рабочее время может проводиться по системе **громкоговорящей** связи. В случае выхода из строя средств оповещения и связи, оповещение осуществляется посыльными из числа работников Консерватории по «Схеме оповещения посыльными».

IV. Основные задачи системы оповещения и ее использование

4.1. Основными задачами системы оповещения в случае угрозы возникновения и при возникновении ЧС, а также при терактах являются:

- оповещение и информирование руководящего состава;
- оповещение должностных лиц ГО и ЧС;
- оповещение должностных лиц отдела безопасности;
- оповещение и информирование должностных лиц по ГО и ЧС структурных подразделениях;
- оповещение и информирование работников и обучающихся.

4.2. Использование системы оповещения Консерватории осуществляется оперативным дежурным пульта управления. Система оповещения Консерватории в зависимости от обстановки может использоваться комплексно и поэлементно.

Право принятия решения на использование системы оповещения предоставляется:

- ректору - руководителю ГО Консерватории (замещающему его проректору);
- председателю КЧС и ПБ;
- начальнику штаба ГО и ЧС (по согласованию с ректором Консерватории);
- начальнику отдела безопасности (по согласованию с ректором Консерватории).

Начальник штаба ГО и ЧС, отдел безопасности, информационно-плановый отдел проводят комплекс организационно-технических мероприятий по регулярному контролю за исправным состоянием элементов системы оповещения.

V. Управление системой оповещения

5.1. Общее руководство объектовой системой оповещения осуществляет ректор - руководитель ГО Консерватории;

5.2. При введении установленной степени готовности ГО или режима функционирования РСЧС управление объектовой системой оповещения обеспечивается с рабочего места оперативным дежурным пульта управления.

5.3. Непосредственное руководство системой оповещения осуществляется отделом безопасности.

VI. Режим функционирования объектовой системы оповещения и осуществляемые мероприятия

Общее руководство объектовой системой оповещения осуществляется в различных режимах функционирования объектовой системы оповещения.

1) В режиме повседневной деятельности (при отсутствии угрозы ЧС):

- поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию, для чего периодически проводятся технические проверки готовности к работе всех технических средств (элементов) системы оповещения Консерватории;
- проведение работ по эксплуатационно-техническому обслуживанию, совершенствованию и развитию объектовой системы оповещения;
- проведение комплекса организационно-технических мероприятий (разработка инструкций по пользованию, занятия с оперативными дежурными пульта управления, принятие от них зачётов) по исключению несанкционированного использования системы оповещения и её элементов.

2) При подготовке и проведении КШУ и ШТ:

- в день проведения КШУ или ШТ по списку участников учения или тренировки в установленное время подаётся сигнал на рабочие телефоны и телефоны мобильной связи с передачей текстовой информации: «ОБЪЯВЛЕН СБОР»;
- время подачи сигнала через систему оповещения и время доведения сигнала до каждого абонента фиксируется в контрольном списке;
- при получении по телефону установленной информации каждый участник КШУ (ШТ) немедленно прибывает к оперативному дежурному пульта управления, где получает от него необходимую дополнительную информацию и убывает к месту сбора;

- по окончании установленного времени на сбор участников КШУ (ШТ) оперативным дежурным пульта управления докладывает начальнику штаба ГО и ЧС, или лицу, его замещающему по результатам оповещения и в дальнейшем действует по его указанию.

3) В режиме повышенной готовности - при угрозе возникновения ЧС:

- усиление оперативного дежурства пульта управления за счёт изменения графика дежурств;
- проверка готовности технических средств системы оповещения к экстренному использованию;
- подготовка к работе каналов сети связи общего пользования и средств оповещения и информирования.

4) В режиме чрезвычайной ситуации (при возникновении и во время ликвидации ЧС).

В режиме чрезвычайной ситуации использование объектовой системы оповещения для оповещения и информирования руководящего состава, отдела безопасности, должностных лиц ГО и ЧС, структурных подразделений, сил РСЧС и ГО, работников и обучающихся.

VII. Порядок поддержания в готовности системы оповещения

7.1. В целях поддержания системы оповещения Консерватории в состоянии постоянной готовности начальником штаба ГО и ЧС совместно с должностными лицами отдела безопасности, организационно-планового отдела:

- осуществляется проведение плановых и внеплановых проверок работоспособности элементов системы оповещения;
- разрабатываются тексты речевых сообщений для оповещения и информирования руководящего состава, должностных лиц ГО, ЧС Консерватории и организуется их запись на магнитные носители информации;
- организуется подготовка оперативных дежурных пульта управления.

Ответственные лица за поддержание системы оповещения Консерватории в состоянии постоянной готовности назначаются приказом ректора.

7.2. Порядок проведения проверки технических средств системы оповещения:

1. компьютерная система автоматического оповещения руководящего состава и должностных лиц по вопросам ГО и ЧС, и безопасности Консерватории (далее - система). Плановая проверка технического состояния компьютерной системы автоматического оповещения проводится сотрудниками, утверждёнными приказом ректора.

Перед началом проверки оперативный дежурный пульта управления проводит предупредительное оповещение руководящего состава и должностных лиц, подлежащих оповещению по одному из списков, включенных в систему оповещения, с передачей информации о времени проверки и порядке действий при поступлении информации по рабочему телефону или личному телефону мобильной связи.

По результатам предупредительного оповещения руководящего состава и должностных лиц Консерватории он докладывает начальнику штаба ГО и ЧС, и начальнику отдела безопасности.

В ходе проверки оперативный дежурный пульта управления в установленное время передаёт учебный сигнал по системе оповещения с речевой информацией для Руководящего состава и должностных лиц.

Контроль результата проверки системы оповещения осуществляют работники и должностные лица отдела безопасности, организационно-планового отдела.

По результатам проверки составляется акт установленной формы.

2. Система оповещения, управления и связи по ГО и ЧС с возможностями передачи во все корпуса и здания Консерватории речевой информации и подачи звука электросирены (сигнала «Внимание всем»).

Плановая проверка технического состояния системы оповещения и связи - проводится в соответствии с планом проверок, не реже одного раза в квартал.

Перед началом проверки:

- начальник штаба ГО и ЧС согласует с начальником отдела безопасности день и время проведения проверки, а также состав комиссии, участвующей в проверке и доводит эту информацию до оперативного дежурного пульта управления;

- оперативный дежурный пульта управления доводит информацию о дате и времени проведения проверки до руководителей структурных подразделениях, ответственных должностных лиц, привлекаемых к проверке, заведующих и вахтёров корпусов и зданий с последующей отметкой в рабочем журнале должности, фамилии и времени доведения информации;
- по результатам доведения информации о предстоящей проверке оперативный дежурный пульта управления докладывает начальнику штаба ГО и ЧС или лицу его замещающему, а также начальнику отдела безопасности.

В ходе проверки:

- оперативный дежурный пульта управления в установленное время по согласованию с начальником штаба ГО и ЧС и начальником отдела безопасности в соответствии с инструкцией по пользованию системой оповещения и связи по ГО и ЧС по громкой связи громко, чётко и разборчиво передаёт предварительную информацию о плановой проверке и включает звуковой сигнал (сирену) и дублирует учебное оповещение 2-3 раза;
- по результатам учебного оповещения на всех этажах учебных корпусов, Дома студентов и зданий оперативный дежурный пульта управления принимает доклады от вахтёров (охранников) и заведующих зданиями;
- по результатам комиссионной проверки отделом безопасности, начальником штаба ГО и ЧС, составляется акт с указанием даты, времени, выявленного недостатка в каждом здании и по каждому этажу.

Приложение: Схема оповещения сотрудников при чрезвычайных ситуациях – на 1 листе

СХЕМА

ОПОВЕЩЕНИЯ СОТРУДНИКОВ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ



