



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРШЕЧЕНСКОГО РАЙОНА
КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.06.2022 № 337

**О внесении изменений в постановление Администрации Горшеченского района
Курской области от 31.03.2022 № 200 «Об утверждении паспорта
муниципальной системы оповещения населения
Горшеченского района Курской области»**

Администрация Горшеченского района Курской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести следующие изменения в постановление Администрации Горшеченского района Курской области от 31.03.2022 № 200 «Об утверждении паспорта муниципальной системы оповещения населения Горшеченского района Курской области»:

1.1. Утвердить паспорт муниципальной системы оповещения населения Горшеченского района Курской области в новой редакции (прилагается).

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации Горшеченского района Курской области в сети «Интернет».

3. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации Горшеченского района Курской области Проскурина В.Н.

Глава
Горшеченского района

А.М. Америк

Приложение
к постановлению Администрации
Горшеченского района Курской области

№ 334 от 10.06.2022

ПАСПОРТ
муниципальной системы оповещения населения
Горшеченского района Курской области по состоянию на 01.04.2022г.

Наименование и шифр региональной (муниципальной) системы оповещения (РСО, МСО) населения (далее - система оповещения) субъекта Российской Федерации (муниципального образования) Местная Автоматизированная система централизованного оповещения населения Горшеченского района.
Год ввода системы оповещения населения в эксплуатацию 2022г.
(Нормативный документ распоряжение Администрации Горшеченского района от 31.03.2022 № 80-р).
Установленный срок эксплуатации системы оповещения населения 10 лет.
Превышение эксплуатационного ресурса -

Состав муниципального образования:		ОКАТО (ОКТМО)
№ п/п	Наименование муниципального поселения	
1	Поселок Горшечное	38206551
2	Богатыревский сельсовет	38206804
3	Быковский сельсовет	38206808
4	Знаменский сельсовет	38206812
5	Ключевский сельсовет	38206816
6	Куньевский сельсовет	38206824
7	Нижнеборковский сельсовет	38206828
8	Никольский сельсовет	38206832

9	Новомеловский сельсовет	38206836
10	Солдатский сельсовет	38206844
11	Сосновский сельсовет	38206848
12	Среднеапоченский сельсовет	38206852
13	Старороговский сельсовет	38206860
14	Удобенский сельсовет	38206868
15	Ясеновский сельсовет	38206872

1. Оповещение населения Горшеченского района, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в границах зоны действия

1.1. Оповещение населения техническими средствами оповещения (электрическими, электронными сиренами и мощными акустическими системами) в автоматизированном режиме.

п/п	Муниципальные образования	Количество МСО							Проживает населения		
		Количество в границах МО	Подлежит созданию и отражению в ПСД	Введено в эксплуатацию	Сопряженных РСО	Г	ОГ	НГ	Всего (тыс. чел.)	в зоне действия ТСО (тыс. чел.)	%
1.	Горшеченский район	15	14	7	имеется	-	-	-	14,785	9,587	64,8
ИТОГО за муниципальное образование:		15	14	7	-	-	-	-	14,785	9,587	64,8

1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО за муниципальное образование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1.7. Системы отображения информации (отображающие поверхности) в местах массового скопления людей: всего необходимо _____, имеется _____, из них _____ уличных конструкций, _____ - внутри зданий.

включая:
на автомобильных вокзалах необходимо _____, имеется _____, из них _____ уличных конструкций, _____ - внутри зданий;
на железнодорожных вокзалах необходимо _____, имеется _____, из них _____ уличных конструкций, _____ - внутри зданий;
на стадионах необходимо _____, имеется _____, из них _____ уличных конструкций, _____ - внутри зданий;
в других местах (крупных рынках, парках, зрелищных объектах и т.д.) необходимо _____, имеется _____, из них _____ уличных конструкций, _____ - внутри зданий.

Заключено соглашений с _____ организациями по использованию систем отображения информации (отображающих поверхностей).

2. Техническая характеристика системы оповещения населения.

2.1. Тип технических средств оповещения, используемых в системе оповещения (перечень):

_____ БОУ-01-М, П 166М ТКС, П-164 АМ, «МАРС-Арсенал» ЦП-ММ-ЛСО, БАО-300 _____

2.2. Обеспечение автоматического (автоматизированного) режима системы оповещения (да/нет): да _____ из административного центра субъекта Российской Федерации _____ ЦОД ГО и ЧС Курской области _____ (указать название и принадлежность пункта управления);

из загородной зоны субъекта Российской Федерации _____;

с подвижного пункта управления _____.

Взаимное автоматическое (автоматизированное) уведомление пунктов управления (да/нет): _____.

Для МСО - прием сигналов оповещения и экстренной информации от РСО (да/нет): _____ да _____.

2.3. Количество используемых в системе оповещения населения оконечных средств оповещения.

	ы	вещания		трансл яцион ные точки	громкогов орители	передатчи ки	передатчи ки	телевещания
		автомат изирова нные	неавтомат тизирава нные					
1. Федерального вещания	2							
2. Регионального вещания	1							
3. Местного вещания (городские округа, муниципальные районы (округа)								
4. В городских (сельских) поселениях (других населенных пунктах)								
ИТОГО за муниципальное образование:	3							

2.6. Обеспечение задействования каналов эфирного телевидения, эфирного радиовещания, кабельного телевидения:

в автоматизированном режиме (отдельно перечислить наименования каналов) _____;
из студий вещания (отдельно перечислить наименования каналов) _____.

2.7. Обеспечение задействования редакций средств массовой информации _____ (перечень печатных изданий, сетевых изданий).

2.8. Обеспечение задействования таксофонов, предназначенных для оказания универсальных услуг телефонной связи, с функцией оповещения:

в автоматизированном режиме _____;
в ручном режиме _____.

2.9. Резерв технических средств оповещения.

2.9.1. Наличие резерва стационарных средств оповещения (указать тип, количество технических средств оповещения и достаточность резерва в %).

2.9.2 Наличие резерва громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых технических средств оповещения (указать тип, количество технических средств оповещения, их принадлежность и достаточность резерва в %).

3. Организация эксплуатационно-технического обслуживания (ЭТО) систем оповещения населения.

Год проведения ЭТО	Отметка о проведении ЭТО (ФИО, подпись, печать)	Организации, на балансе которых находятся средства оповещения			Организации, проводящие ЭТО			Количество работников, выполняющих ЭТО	
		ТСО (аппаратура)	ТСО (сирены, МАС)	Другие средства оповещения	ТСО (аппаратура)	ТСО (сирены, МАС)	Другие средства оповещения	Освобожденных	По совместительству
20__									
20__									
20__									
20__									
20__									

3.1. Стоимость ЭТО технических средств оповещения:

в 20__ году _____ (тыс. руб.);
 в 20__ году _____ (тыс. руб.);
 в 20__ году _____ (тыс. руб.);

3.2. Задолженность за ЭТО перед организациями, проводящими ЭТО за предыдущий год:

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), дата _____;
 за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), дата _____;
 за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), дата _____;

Глава
 Горшеченского района

Амерев А.М.

" " _____ 20__ г.