«УТВЕРЖДАЮ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Должность)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Подпись, фамилия и инициалы)

« » 20 г.

МП (при наличии)

**ПАСПОРТ**

**локальной системы оповещении**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации (производства, объекта, гидротехнического сооружения) и принадлежность: Ф, С, М, Ч),

расположенного на территории (муниципального образования) субъекта Российской Федерации.

по состоянию на 01.01.20 г.

Наименование и шифр локальной системы оповещения (ЛСО) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

Год ввода ЛСО в эксплуатацию г.

(Нормативный документ № от . . ).

Установленный срок эксплуатации ЛСО (лет).

Превышение эксплуатационного ресурса (лет).

Примечание:

«Ф»; «С»; «М»; «Ч» - организации (производства, объекты, гидротехнические сооружения), находящиеся в ведении федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и в частной собственности соответственно.

1. **Оповещение населения средствами ЛCO.**
	1. Границы зоны действия ЛСО (площадь)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (км 2).
	2. Количество муниципальных образований (перечислить: городские округа , городские округа с

внутригородским делением\_\_\_\_\_\_, муниципальные районы , муниципальные округа\_\_\_\_\_, внутригородские территории

городов федерального значения , городские поселения , сельские поселения ) и населенных пунктов ,

объектов экономики , попадающих в зону действия ЛСО.

Население, находящееся в зоне действия ЛСО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (тыс., чел.).

* 1. Количество муниципальных образований (перечислить: городские округа , городские округа с

внутригородским делением , муниципальные районы , муниципальные округа , внутригородские территории

городов федерального значения , городские поселения , сельские поселения ) и населенных пунктов ,

объектов экономики , включенных в ЛСО % от потребности.

* 1. Сопряжение ЛСО с муниципальной (региональной) системой оповещения населения (да/нет).
	2. Оповещение персонала организации (объекта, производства, гидротехнического сооружения) и населения различными средствами оповещения, включенными в ЛСО: всего-\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (тыс., чел.)/ % от потребности;

включая:

электрическими, электронными сиренами и мощными акустическими системами, функционирующими в автоматизированном режиме (тыс., чел.)/\_\_\_\_\_\_\_ % от потребности;

электро-механическими сиренами и громкоговорящими установками, функционирующими в ручном режиме (тыс., чел.)/ % от потребности;

проводным вещанием (тыс., чел.)/\_\_\_\_\_\_\_\_ % от потребности.

1. Техническая характеристика ЛСО.
	1. Тип технических средств оповещения, используемых в системе оповещения (перечислить):
	2. Обеспечение автоматического (автоматизированного) режима ЛСО (да/нет):

с основного пункта управления (диспетчерской)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

с запасного (защищенного) пункта управления)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

с подвижного пункта управления\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

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

Прием сигналов оповещения и экстренной информации от МСО (РСО) (да/нет):\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Количество электрических, электронных сирен и мощных акустических систем, функционирующих в автоматизированном режиме: необходимых по ПСД\_\_\_\_\_\_\_\_; всего , из них исправных\_\_\_\_\_\_\_;

в том числе:

на территории организации (на объекте, производстве, гидротехническом сооружении) , из них

 исправных\_\_\_\_\_\_\_\_;

в населенных пунктах за территорией организации (объекта, производства, гидротехнического сооружения) ,

из них исправных\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Количество электро-механических сирен и фомкоговорящих установок, функционирующих в ручном режиме всего:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, из них исправных\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

включая:

на территории организации (на объекте, производстве, гидротехническом сооружении)\_\_\_\_\_\_, из них исправных

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

в населенных пунктах за территорией организации (объекта, производства, гидротехнического сооружения),

 из них исправных\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Количество абонентов системы циркулярного вызова:

всего (необходимо/включено) в ЛСО:\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

включая:

на территории организации (на объекте, производстве, гидротехническом сооружении)\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

в населенных пунктах за территорией организации (объекта, производства, гидротехнического сооружения)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Количество узлов проводного вещания, используемых в ЛСО: всего (необходимо/включено) в ЛСО: / .
2. Количество и наименование систем мониторинга .

Количество датчиков (необходимо/установлено/сопряжено с ЛСО):\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_.

1. Резерв средств оповещения (при наличии)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**3.Организация эксплуатационно - технического обслуживания (ЭТО)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** **(аппаратуры)** | **ТСО** **(сирены, MAC)**  | **Другие****средства****оповещения** |   **ТСО****(аппаратуры)** | **ТСО** **(сирены, MAC)** | **Другие****средства****оповещении** | **Освобожденных** | **По****совместительству** |
| 20\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  20\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание:

«ЭТО» - эксплуатационно-техническое обслуживание;

«ТСО» - технические средства оповещения;

«сирены, МАС» - электрические, электронные, электромеханические сирены и мощные акустические системы;

3.1. Стоимость ЭТО технических средств оповещения:

в 20\_\_\_году (тыс. руб.);

в 20\_\_\_году (тыс. руб.);

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 ;

 за 20\_\_\_году\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(тыс. руб.)., погашено\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(тыс. руб.)., дата ;

 за 20\_\_\_году\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(тыс. руб.)., погашено\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(тыс. руб.)., дата .

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Должность)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Подпись, фамилия и инициалы)

«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.