Приложение 4

к Порядку сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

природного и техногенного характера на территории муниципального образования город-курорт Геленджик

ФОРМЫ

донесений дежурно-диспетчерских служб организаций топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства, функционирующих на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, об обстановке, сложившейся на объектах жилищно-коммунального хозяйства, в результате аварий (инцидентов) и плановых отключений ресурсов

|  |  |
| --- | --- |
|  | Оперативному дежурному ЕДДС  МКУ «Служба спасения» |
|
|

**ДОНЕСЕНИЕ**

**об обстановке, сложившейся в результате**

**аварийного отключения** *(вид энергоресурса\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*

**в муниципальном образовании город-курорт Геленджик**

*(по состоянию время\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*

1. Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_, наименование субъекта\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, муниципального образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. Время\_\_\_\_\_\_\_\_\_, дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, краткое описание инцидента (аварии)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, наименование ресурсоснабжающей организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, зона отключения потребителей (ул.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), наименование внутригородского округа муниципального образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

3. Детализация отключенных потребителей, в том числе:

- жилых домов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в т.ч: МКД\_\_\_\_\_, частных домов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- количество населения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в том числе детей\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- количество социально значимых объектов ;

- наименование, адрес социально значимых объектов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4. Причина отключения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, место расположения (адрес) аварийного объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

5. Работы проводит: кол-во бригад (чел)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, единиц техники\_\_\_\_\_\_\_\_, наименование ресурсоснабжающей организации, проводящей аварийно-восстановительные работы .

Всего привлечено аварийно-восстановительных бригад (чел) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, единиц техники: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в т.ч. от МЧС России (чел)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, единиц техники\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

6. Плановые сроки проведения аварийно-восстановительных работ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

7. Метеообстановка:

- температура воздуха \_\_\_\_\_\_\_\_°С;

- направление ветра , скорость м/с;

- влажность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%;

- атмосферное давление \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм рт.ст.;

- ясно, осадки, облачность\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Дежурный ДДС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование ресурсоснабжающей организации)

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

(Ф.И.О.)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Оперативному дежурному ЕДДС  МКУ «Служба спасения» |
|
|

**ДОНЕСЕНИЕ**

**об обстановке, сложившейся в результате**

**планового отключения** *(вид энергоресурса\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*

**в муниципальном образовании город-курорт Геленджик**

*(по состоянию время , дата )*

1. Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_, наименование субъекта\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, муниципального образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. Время\_\_\_\_\_\_\_\_\_, дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, краткое описание инцидента (аварии)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, наименование ресурсоснабжающей организации , зона отключения потребителей (ул.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), наименование внутригородского округа муниципального образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

3. Детализация отключенных потребителей, в том числе:

- жилых домов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в т.ч: МКД\_\_\_\_\_, частных домов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- количество населения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в том числе детей\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- количество социально значимых объектов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- наименование, адрес социально значимых объектов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4. Причина планового отключения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_:

- место расположения (адрес) объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- плановое время отключения составит \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_часов,

- период отключения с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ч., дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_, до \_\_\_\_\_\_\_\_\_ч., дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

1. Работы проводит:

кол-во бригад (чел)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, единиц техники\_\_\_\_\_\_\_\_,

наименование ресурсоснабжающей организации, проводящей аварийно-восстановительные работы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Всего привлечено бригад (чел) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, единиц техники: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

6. Метеообстановка:

- температура воздуха °С;

- направление ветра\_\_\_\_\_\_\_\_\_, скорость \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м/с;

- влажность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%;

- атмосферное давление \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм рт.ст.;

- ясно, осадки, облачность\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Дежурный ДДС \_\_\_\_

(наименование ресурсоснабжающей организации)

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

Ф.И.О.

Начальник управления гражданской обороны

и чрезвычайных ситуаций администрации

муниципального образования

город-курорт Геленджик А.Б. Ольховик