



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИМОРСКО-АХТАРСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

от 09.06.2026

№ 1476

г. Приморско-Ахтарск

Об утверждении плана проведения противоаварийных тренировок на объектах теплоснабжения на территории муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края в рамках проводимых мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов

В целях обеспечения контроля за подготовкой объектов жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края к работе в осенне-зимний период 2026-2027 годов и координации деятельности предприятий, организаций и учреждений по вопросам организации устойчивого функционирования жилищно-коммунального комплекса на территории муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края, в соответствии с федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Министерства энергетики российской Федерации от 13 ноября 2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду» администрация муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить План проведения противоаварийных тренировок на объектах теплоснабжения на территории муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края в рамках проводимых мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов согласно приложения к настоящему постановлению.

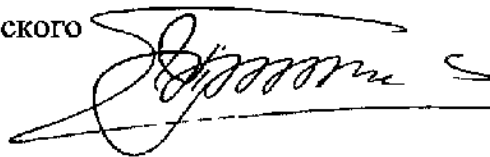
2. Отделу информатизации и связи администрации муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края (Сергеев А.Н.) обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации муниципального образования Приморско-Ахтарский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы муниципального образования

Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края
Щербина В.Ю.

4. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Временно исполняющий полномочия
главы Приморско-Ахтарского
муниципального округа
Краснодарского края



Е.В. Путинцев

Приложение

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации
муниципального образования

Приморско-Ахтарский

муниципальный округ

Краснодарского края

от 09.06.2026 № 1476

ПЛАН

(программа)

«Об утверждении плана проведения противоаварийных тренировок на объектах теплоснабжения на территории муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края в рамках проводимых мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов»

Дата и место проведения: 9 июня 2026 года, город Приморско-Ахтарск муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края.

Тема тренировок: «Порядок действий при возникновении аварийной ситуации на объекте теплоснабжения, расположенного на территории муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края»

Порядок действий при возникновении следующих аварийных ситуаций:

1. Разрушение дымовой трубы на объекте теплоснабжения, расположенном по адресу: г. Приморско-Ахтарск;
2. Повреждение тепловой сети на выходе из объекта теплоснабжения, расположенного по адресу: г. Приморско-Ахтарск;
3. Повреждение подводящего газопровода к объекту теплоснабжения, расположенного по адресу: г. Приморско-Ахтарск;
4. Повреждение распределительного электрического устройства объекта теплоснабжения, расположенного по адресу: г. Приморско-Ахтарск.

Цели и задачи проведения противоаварийных тренировок:

- сохранение жизни и здоровья людей при возникновении аварийных или нештатных ситуаций на объектах теплоснабжения;
- выработка правильных и безошибочных действий персонала при возникновении аварийных или нештатных ситуаций при работе объектов теплоснабжения;
- своевременная ликвидация аварийных или нештатных ситуаций при работе объектов теплоснабжения;
- уменьшение тяжести последствий, исключение материального ущерба, а также исключение поломок и выхода из строя объектов теплоснабжения при возникновении аварийных и нештатных ситуаций;

- отработка взаимодействия органов местного самоуправления с субъектами теплоэнергетики, управляющими компаниями по устранению аварийных или нештатных ситуаций при работе объектов теплоснабжения;

- формирование навыков принятия оперативных решений при ликвидации аварий или нештатных ситуаций в условиях низких температур окружающего воздуха.

Участники противоаварийных тренировок:

- администрация муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края (далее - администрация);

-отдел гражданской обороны и защиты населения администрации муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края;

-единая дежурно-диспетчерская служба (далее – ЕДДС);

-МУП «Тепловые сети» (далее-теплоснабжающая организация);

-филиал № 17 АО «Газпром газораспределение Краснодар»;

-районные электрические сети Тимашевские электрические сети филиала ПАО «Россети-Юг»-«Кубаньэнерго», Филиал АО «Электросети Кубань» «Приморско-Ахтарск Электросеть»;

-управляющие организации.

Программа проведения противоаварийной тренировки № 1

1. Тема противоаварийной тренировки	Предупреждение возникновения чрезвычайной ситуации по причине разрушения дымовой трубы на объекте теплоснабжения, расположенного по адресу: г. Приморско-Ахтарск.
2. Цель проведения противоаварийной тренировки	Формирование навыков принятия оперативных решений при ликвидации аварийных и нештатных ситуаций, скорейшая ликвидация аварийных и нештатных ситуаций, отработка взаимодействия органов местного самоуправления с субъектами теплоэнергетики, управляющими компаниями по устранению аварий на объекте теплоснабжения.
3. Дата и время проведения противоаварийной тренировки	9 июня 2026 года, 10:00 (время московское).
4. Место и метод проведения противоаварийной тренировки	Муниципальное образование Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края, г. Приморско-Ахтарск. Тренировка проводится на местах с условными действиями персонала (котельная № 1, расположенная по адресу: г. Приморско-Ахтарск
5. Руководитель противоаварийной тренировки	Исполняющий обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края Щербина В.Ю.
6. Участники противоаварийной тренировки	- теплоснабжающая организация МУП «Тепловые сети»; - диспетчер-оператор ЕДДС;

	<p>- администрация муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края;</p> <p>- управляющие компании;</p> <p>- отдел ГО и ЗН администрация муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края;</p>
7. Условное время возникновения технологического нарушения	9 июня 2026 года, 10:00 (время московское).
8. Порядок пользования связью	Теплоснабжающая организация устно, по каналам мобильной связи в ЕДДС (8(86143)3-13-37) с сигналом в начале разговора «учения».
9. Вводная	<p>В 10-00 часов руководителю теплоснабжающей организации поступил звонок с котельной о нарушении отвода продуктов горения котла, аварийная остановка котла.</p> <p>Причина – разрушение дымовой трубы.</p> <p>Температура наружного воздуха -20°С.</p>
10. Действия дежурного котельной при возникновении аварийной ситуации	<p>Работник котельной посредством мобильной связи сообщает ответственному за исправное состояние и безопасную эксплуатацию оборудования и руководителю теплоснабжающей организации о разрушении дымовой трубы, руководитель теплоснабжающей организации посредством мобильной связи немедленно сообщает дежурному диспетчеру ЕДДС (8(86143)3-13-37), ЕДДС исполняющему обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края.</p> <p>По распоряжению ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию оборудования, руководствуясь производственной инструкцией, производится аварийная остановка котлов, отводящих продукты сгорания в поврежденную дымовую трубу.</p> <p>По распоряжению ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию оборудования, руководствуясь производственной инструкцией, производится запуск котла, подключенного к исправной дымовой трубе.</p>
11. Действия администрации муниципального образования	Организовать заседание комиссии по чрезвычайным ситуациям (КЧС) с участием исполняющего обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края, директором МУП «Тепловые сети», управляющих компаний для принятия оперативных решений по предотвращению возникновения ЧС по причине размораживания

	<p>тепловой трассы и систем отопления в жилищном фонде и социальных объектах.</p> <p>Ввести на территории города режим повышенной готовности, а в случае ухудшения обстановки – режим ЧС.</p> <p>Организовать работу по подготовке пункта временного размещения, обеспечить питанием и средствами первой необходимости.</p> <p>Проинформировать население о создавшейся ситуации, довести информацию о готовности к размещению граждан в пункте временного размещения.</p> <p>Информация о всех принятых решениях и выполненных действиях передается в ЕДДС муниципального образования в оперативном режиме в течение всего времени до устранения аварийной ситуации.</p>
12. Действия персонала теплоснабжающей организации	<p>Немедленно организовать работу по запуску котла, подключенного к исправной дымовой трубе.</p> <p>Параллельно аварийная бригада производит восстановительные работы.</p> <p>Плановые сроки устранения аварийной ситуации - 8 часов.</p> <p>При поступлении информации по запуску котла, подключенного к исправной дымовой трубе, организовать работу котельной с постоянной циркуляцией теплоносителя с требуемыми параметрами, открыть задвижки на подающем и обратном трубопроводах, осуществить постепенное подключение потребителей к тепловой сети, осуществить проверку работы тепловой системы.</p> <p>Информацию о проводимых мероприятиях по ликвидации аварии в полном объеме сообщать в ЕДДС муниципального образования и комиссию по чрезвычайным ситуациям.</p>
13. Действия управляющих компаний	<p>Принять меры по сохранности систем теплоснабжения многоквартирных домов, организовать постоянное дежурство персонала с обходом тепловых узлов и контролем параметров теплоносителя. Информацию о принимаемых мерах передавать ЕДДС муниципального образования и комиссию по КЧС.</p>

Программа проведения противоаварийной тренировки № 2

1. Тема противоаварийной тренировки	<p>Предупреждение возникновения чрезвычайной ситуации по причине прекращения теплоснабжения в жилых домах и объектах социальной инфраструктуры при низких температурах наружного воздуха из-за повреждения тепловой сети на выходе из котельной,</p>
-------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	расположенной по адресу: г. Приморско-Ахтарск.
2. Цель проведения противоаварийной тренировки	Формирование навыков принятия оперативных решений при ликвидации аварийных и нештатных ситуаций. Скорейшая ликвидация аварийных и нештатных ситуаций. Отработка взаимодействия органов местного самоуправления с субъектами теплоэнергетики, управляющими компаниями по устранению аварий на объектах теплоэнергетики.
3. Дата и время проведения противоаварийной тренировки	9 июня 2026 года, 11:00 (время московское).
4. Место и метод проведения противоаварийной тренировки	Муниципальное образование Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края, г. Приморско-Ахтарск. Тренировка проводится на местах с условными действиями персонала (котельная, расположенная по адресу: г. Приморско-Ахтарск)
5. Руководитель противоаварийной тренировки	Исполняющий обязанности заместитель главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края Щербина В.Ю.
6. Участники противоаварийной тренировки	<ul style="list-style-type: none"> - диспетчер-оператор единой дежурно-диспетчерской службы (ЕДДС); - администрация муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края; - теплоснабжающая организация МУП «Тепловые сети» - управляющие компании; - отдел ГО и ЗН администрация муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края;
7. Условное время возникновения технологического нарушения	9 июня 2026 года, 11:00 (время московское).
8. Порядок пользования связью	Теплоснабжающая организация устно, по каналам мобильной связи в ЕДДС (8(86143)3-13-37) с сигналом в начале разговора «учения».
9. Вводная	В 11-00 часов руководителю теплоснабжающей организации поступил звонок с котельной о падении давления в подающем трубопроводе тепловой сети. Причина – порыв на участке тепловой сети. Температура наружного воздуха -20°С.
10. Действия дежурного котельной при возникновении аварийной ситуации	Работник котельной посредством мобильной связи сообщает начальнику котельной и руководителю теплоснабжающей организации о падении давления в подающую магистраль. Руководитель теплоснабжающей организации посредством мобильной связи немедленно сообщает

	<p>дежурному диспетчеру ЕДДС (8(86143)3-13-37), ЕДДС исполняющему обязанности заместителю главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края. Начальник котельной поручает дежурному слесарю проверить работу и состояние оборудования котельной. Дежурный слесарь докладывает, что оборудование работает нормально, утечек или иных дефектов не обнаружено.</p> <p>До завершения аварийно-восстановительных работ подача теплоносителя потребителям осуществляться путем перенаправления потока по обратному трубопроводу.</p> <p>Плановые сроки устранения аварийной ситуации - 4 часа.</p>
<p>11. Действия администрации муниципального образования</p>	<p>Организовать заседание комиссии по чрезвычайным ситуациям (КЧС) с участием исполняющего обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края, директора МУП «Тепловые сети», управляющих компаний, для принятия оперативных решений по предотвращению возникновения ЧС по причине размораживания тепловой трассы и систем отопления в жилищном фонде.</p> <p>Ввести на территории поселения режим повышенной готовности, а в случае ухудшения обстановки – режим ЧС.</p> <p>Организовать работу по подготовке пункта временного размещения, обеспечить питанием и средствами первой необходимости.</p> <p>Проинформировать население о создавшейся ситуации, довести информацию о готовности к размещению граждан в пункте временного размещения.</p> <p>Информация о всех принятых решениях и выполненных действиях передается в ЕДДС муниципального образования в оперативном режиме в течение всего времени до устранения аварийной ситуации.</p>
<p>12. Действия персонала теплоснабжающей организации</p>	<p>Немедленно организовать работу по выявлению участка порыва тепловой сети.</p> <p>Оформить наряд-допуск на производство аварийных ремонтных работ, произвести отключение повреждения секционирующими задвижками до и после места порыва, произвести дренирование участка и подготовку к проведению ремонта, незамедлительно приступить к ликвидации аварии на участке тепловой сети.</p> <p>При поступлении информации об устранении аварии и</p>

	<p>восстановлении участка тепловой сети, организовать работу котельной по нормальной схеме и постоянной циркуляции теплоносителя с требуемыми параметрами, открыть задвижки на подающем и обратном трубопроводах, осуществить постепенное подключение потребителей к тепловой сети, осуществить проверку работы тепловой системы.</p> <p>Информацию о проводимых мероприятиях, по ликвидации аварии в полном объеме сообщать в ЕДДС муниципального образования и комиссию по чрезвычайным ситуациям.</p>
13. Действия управляющих компаний	<p>Принять меры по сохранности систем теплоснабжения многоквартирных домов, организовать постоянное дежурство персонала с обходом тепловых узлов и контролем параметров теплоносителя.</p> <p>Информацию о принимаемых мерах передавать ЕДДС муниципального образования и комиссию по чрезвычайным ситуациям.</p>

Программа проведения противоаварийной тренировки № 3.

1. Тема противоаварийной тренировки	Предупреждение возникновения чрезвычайной ситуации по причине повреждения подводящего газопровода к котельной, расположенной по адресу: г. Приморско-Ахтарск.
2. Цель проведения противоаварийной тренировки	Проверить способность диспетчерского и оперативного персонала ликвидировать технологическое нарушение, формирование навыков принятия оперативных решений, отработать взаимодействие органов местного самоуправления с субъектами теплоэнергетики, газоснабжения, по устранению аварий на сетях газоснабжения с условным отключением объектов жизнеобеспечения.
3. Дата и время проведения противоаварийной тренировки	9 июня 2026 года, 12:00 (время московское).
4. Место и метод проведения противоаварийной тренировки	Муниципальное образование Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края, г. Приморско-Ахтарск. Тренировка проводится на местах с условными действиями персонала (котельная, расположенная по адресу: г. Приморско-Ахтарск.
5. Руководитель противоаварийной тренировки	Исполняющий обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края Щербина В.Ю.
6. Участники противоаварийной тренировки	- диспетчер-оператор единой дежурно-диспетчерской службы (ЕДДС);

тренировки	<ul style="list-style-type: none"> - администрация муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края; - филиал № 17 АО «Газпром газораспределение Краснодар»; - теплоснабжающая организация МУП «Тепловые сети»; - отдел ГО и ЗН администрация муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края.
7. Условное время возникновения технологического нарушения	9 июня 2026 года, 12:00 (время московское).
8. Порядок пользования связью	Теплоснабжающая организация устно, по каналам мобильной связи в ЕДДС (3-13-37) с сигналом в начале разговора «учения», ЕДДС в АДС филиала № 17 АО «Газпром газораспределение Краснодар».
9. Вводная	В связи с повреждением подводящего газопровода к котельной, расположенной по адресу: г. Приморско-Ахтарск.. Температура наружного воздуха -20°С.
10. Действия дежурного котельной при возникновении аварийной ситуации	<p>Работник котельной посредством мобильной связи немедленно сообщает об аварийном повреждении подводящего газопровода к котельной начальнику котельной, руководителю теплоснабжающей организации.</p> <p>Руководитель теплоснабжающей организации по средствам мобильной связи немедленно сообщает дежурному диспетчеру ЕДДС, ЕДДС в АДС филиал № 17 АО «Газпром газораспределение Краснодар», исполняющему обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края.</p>
11. Действия администрации муниципального образования	<p>Организовать заседание комиссии по чрезвычайным ситуациям (КЧС) с участием исполняющего обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края, директора МУП «Тепловые сети», управляющих компаний, для принятия оперативных решений по предотвращению возникновения ЧС по причине размораживания тепловой трассы и систем отопления в жилищном фонде.</p> <p>Ввести на территории города режим повышенной готовности, а в случае ухудшения обстановки – режим ЧС.</p> <p>Организовать работу по подготовке пункта временного размещения, обеспечить питанием и</p>

	<p>средствами первой необходимости.</p> <p>Проинформировать население о создавшейся ситуации, довести информацию о готовности к размещению граждан в пункте временного размещения.</p> <p>Информация о всех принятых решениях и выполненных действиях передается в ЕДДС муниципального образования в оперативном режиме в течение всего времени до устранения аварийной ситуации.</p>
12. Действия персонала теплоснабжающей организации	<p>Филиал № 17 АО «Газпром газораспределение Краснодар» производит прекращение подачи газа на котельную.</p> <p>После проведения целевых инструктажей и проверки отсутствия подачи газа на месте аварийно-восстановительных работ персонал теплоснабжающей организации приступает к производству работ.</p> <p>Плановые сроки устранения аварийной ситуации - 7 часов.</p>
13. Действия персонала газоснабжающей организации	<p>После проведения аварийно-восстановительных работ при отсутствии повреждений подводящего газопровода, осуществляется возобновление подачи (пуска) газа на объект теплоснабжения.</p>

Программа проведения противоаварийной тренировки № 4.

1. Тема противоаварийной тренировки	<p>Предупреждение возникновения чрезвычайной ситуации по причине повреждения распределительного электрического устройства котельной, расположенной по адресу: г. Приморско-Ахтарск.</p>
2. Цель проведения противоаварийной тренировки	<p>Проверить способность диспетчерского и оперативного персонала ликвидировать технологическое нарушение, формирование навыков принятия оперативных решений.</p> <p>Проверить готовность автономных резервных источников электроснабжения принимать нагрузку.</p> <p>Отработать взаимодействие органов местного самоуправления с субъектами теплоэнергетики, электроэнергетики, управляющими компаниями по устранению аварий на сетях электроснабжения с условным отключением объектов жизнеобеспечения.</p>
3. Дата и время проведения противоаварийной тренировки	<p>9 июня 2026 года, 12:30 (время московское).</p>
4. Место и метод проведения	<p>Муниципальное образование Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края,</p>


противоаварийной тренировки	г. Приморско-Ахтарск. Тренировка проводится на местах с условными действиями персонала (котельная, расположенная по адресу: г. Приморско-Ахтарск.
5. Руководитель противоаварийной тренировки	Исполняющий обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края.
6. Участники противоаварийной тренировки	<ul style="list-style-type: none"> - диспетчер-оператор единой дежурно-диспетчерской службы (ЕДДС); - администрация муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края; - Приморско-Ахтарск РЭС Тимошевский электрические сети филиала ПАО «Россети-Юг» - «Кубаньэнерго»; - филиал АО «Электросети Кубань» «Приморско-Ахтарск электросеть»; - теплоснабжающая организация МУП «Тепловые сети»; - отдел ГО и ЗН администрация муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края;
7. Условное время возникновения технологического нарушения	09 июня 2026года, 12:30 (время московское).
8. Порядок пользования связью	Теплоснабжающая организация устно, по каналам мобильной связи в ЕДДС (8(86143)3-13-37) с сигналом в начале разговора «учения», ЕДДС в - Приморско-Ахтарск РЭС Тимошевский электрические сети филиала ПАО «Россети-Юг» - «Кубаньэнерго»; филиал АО «Электросети Кубань» «Приморско-Ахтарск электросеть»; исполняющему обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края
9. Вводная	<p>В связи с погодными условиями на сетях электроснабжения населенного пункта произведено аварийное отключение электроэнергии (по метеоусловиям).</p> <p>Температура наружного воздуха -20°С, скорость ветра 15 м/с порывами до 20 м/с.</p>
10. Действия дежурного котельной при возникновении аварийной ситуации	<p>Работник котельной посредством мобильной связи немедленно сообщает об аварийном отключении электроэнергии и остановке котельной начальнику котельной, руководителю теплоснабжающей организации.</p> <p>Директор теплоснабжающей организации по средствам мобильной связи немедленно сообщает</p>

	<p>дежурному диспетчеру ЕДДС, исполняющему обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края.</p>
<p>11. Действия администрации муниципального образования</p>	<p>Довести информацию о прохождении холодного фронта, о понижении температуры наружного воздуха и усилении ветра свыше 15 м/с, с порывами до 20 м/с до администрации муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края, управляющих компаний, социальных объектов.</p> <p>Организовать контроль за проведением работ.</p> <p>Информация о всех принятых решениях и выполненных действиях передается в ЕДДС муниципального образования в оперативном режиме в течение всего времени до устранения аварийной ситуации.</p>
<p>12. Действия персонала теплоснабжающей организации</p>	<p>Наличие напряжения для переносного электрического оборудования аварийной команды обеспечивается дизель-генератором ЭД-100-Т400-1РПМ4, мощностью 100 кВт.</p> <p>Главный механик - согласно распоряжению руководителя теплоснабжающей организации, обеспечить доставку дизельной электростанции на территорию котельной с 2-х дневным запасом дизельного топлива.</p> <p>Электромонтер - подключить ДЭС к оборудованию объектов жизнеобеспечения и принять нагрузку. Работы проводить с соблюдением требований норм и правил электро- и пожарной безопасности.</p> <p>Руководитель теплоснабжающей организации - принять неотложные меры по сохранению сетей теплоснабжения.</p> <p>Главный теплоснабжающей организации - после прохождения холодного фронта на территории поселения согласовать подачу электроэнергии с дежурным диспетчером электросетевой организации.</p> <p>После подачи электроэнергии произвести отключение ДЭС, произвести переключение котельной к постоянному источнику электроснабжения согласно действующим инструкциям.</p> <p>Сообщить о подключении к постоянному источнику электроснабжения диспетчеру ЕДДС, исполняющему обязанности заместителя главы муниципального образования Приморско-Ахтарский муниципальный округ Краснодарского края.</p>
<p>13. Действия персонала</p>	<p>После прохождения холодного фронта проверить состояние сетей энергоснабжения.</p> <p>При отсутствии повреждений на ЛЭП произвести</p>

Электросетевой
организации

включение линии электропередач.

Исполняющий обязанности
заместителя главы
муниципального образования
Приморско-Ахтарский
муниципальный округ
Краснодарского края



В.Ю. Щербина