**Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС**

1. Начальник регионального центра по делам гражданской обороны, чрезвы­чайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее-регио­нальный центр), руководитель органа, специально уполномоченного решать зада­чи гражданской обороны, задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в составе или при органе исполнительной власти субъекта Российской Федерации и органе местного самоуправления (далее-руководитель органа управ­ления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям), при поступле­нии ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о ЧС обязан:

- организовать взаимодействие между подразделениями территориальной подсистемы РСЧС по вопросам предупреждения, смягчения и ликвидации послед­ствий прогнозируемой ЧС;

- довести детализированный прогноз ЧС до субъекта Российской Федерации, административного района, города, населенного пункта, объекта и получить под­тверждение о прохождении прогнозной информации.

2. Начальник регионального центра, руководитель органа управления по де­лам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям, при поступлении ежеднев­ного прогноза или экстренного предупреждения о ЧС во взаимодействии с территориальными органами Росгидромета, МПР России, Минсельхоза России, МПС России, Минтранса России, МВД России, территориальными подразделениями соответствующих федеральных органов исполнительной власти определяет и уточняет наиболее уязвимые, с точки зрения формирования масштабов ЧС, объек­ты и их элементы, а также организационно-технические сегменты, состояние кото­рых может оказывать соответствующее негативное влияние на эффективность ра­бот по предупреждению, смягчению и ликвидации последствий прогнозируемых ЧС.

3. Руководитель органа управления по делам гражданской обороны и чрез­вычайным ситуациям обязан:

3.1. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС местного уровня с прогнозируемой вероятностью 0,5-0,6:

- поставить задачу территориальному центру мониторинга, лабораторного контроля по уточнению поступившего прогноза и детализации его до уровня ад­министративного района, города, населенного пункта, объекта;

- направить в адрес председателя комиссии по чрезвычайным ситуациям (КЧС) субъекта Российской Федерации и вышестоящий орган управления по под­чиненности телеграмму (телефонограмму) следующего содержания: "На террито­рии (указывается район административного деления) с вероятностью 0,5-0,6 ожи­дается возникновение (указывается вид ЧС: природная, природно-техногенная, техногенная) ЧС локального (местного) уровня, обусловленная (указывается вид источника ЧС). В результате возможны (указываются возможные последствия) в районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогнозируются указанные последствия)";

- доложить председателю КЧС и в вышестоящий орган управления по подчи­ненности предложения по реагированию на прогноз ЧС (провести совещания ко­миссий по ЧС районов, городов, объектов, на территории которых прогнозируется ЧС, проверить готовность сил и средств к действиям по предупреждению и ликви­дации последствий прогнозируемой ЧС);

- довести до руководителей органов местного самоуправления (руководителей объектов экономики) уточненный прогноз и рекомендации по порядку реагирова­ния на него;

- проверить готовность системы оповещения;

- уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств.

3.2. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС местного уровня с прогнозируемой вероятностью 0,7-0,8:

- поставить задачу территориальному центру мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования ЧС по уточнению поступившего прогноза и детализации его до уровня административного района, города, населенного пункта, объ­екта;

- направить в адрес председателя КЧС субъекта Российской Федерации и вы­шестоящего органа управления по подчиненности телеграмму (телефонограмму) следующего содержания: "На территории (указывается район административного деления) с вероятностью 0,7-0,8 ожидается возникновение (указывается вид ЧС: природная, природно-техногенная, техногенная) ЧС локального (местного) уровня, обусловленная (указывается вид источника ЧС). В результате возможны (указыва­ются возможные последствия) в районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогнозируются указанные последствия)";

- доложить председателю КЧС и в вышестоящий орган управления по подчи­ненности предложения по реагированию на прогноз ЧС (провести заседания ко­миссий по ЧС районов, городов и объектов на территории которых прогнозируется ЧС, перевести в режим повышенной готовности дежурные силы и средства терри­ториальной подсистемы РСЧС этих районов, городов, населенных пунктов и объ­ектов. Проверить их готовность к действиям по предупреждению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС);

- довести до руководителей органов местного самоуправления (руководителей объектов экономики) уточненный прогноз и рекомендации по порядку реагирова­ния на него;

- уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- проверить готовность системы оповещения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- направить в район прогнозируемой ЧС оперативную группу и организовать с ней устойчивую связь.

3.3. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС местного уровня с прогнозируемой вероятностью выше 0,8:

- поставить задачу территориальному центру мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования ЧС по уточнению поступившего прогноза и детали­зации его до уровня административного района, города, населенного пункта, объ­екта;

- направить в адрес председателя КЧС субъекта Российской Федерации и ре­гионального центра телеграмму (телефонограмму) следующего содержания:" На территории ( указывается район административного деления) с вероятностью вы­ше 0,8 ожидается возникновение (указывается вид ЧС: природная, природно-техногенная, техногенная) ЧС локального (местного) уровня, обусловленная (ука­зывается вид источника ЧС). В результате возможны (указываются возможные последствия) в районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогнозируются указанные последствия)";

- доложить председателю КЧС и в региональный центр предложения по реа­гированию на прогноз ЧС (провести заседания комиссий по ЧС районов, городов и объектов, на территории которых прогнозируется ЧС, перевести в режим чрезвычайной ситуации дежурные силы и средства территориальной подсистемы РСЧС этих районов, городов, населенных пунктов и объектов, проверить их готовность к действиям по предупреждению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС. Определить состав резерва и привести его в режим повышенной готовности);

- довести до руководителей органов местного самоуправления (руководителей объектов экономики) уточненный прогноз и рекомендации по порядку реагирова­ния на него;

- уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- в соответствии с решением главы администрации субъекта Российской Фе­дерации организовать оповещение населения, находящегося в зоне прогнозируе­мой ЧС;

- направить в район прогнозируемой ЧС оперативную группу для координа­ции работ по предупреждению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС и организовать с ней устойчивую связь.

3.4. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС территориального уровня с прогнозируемой веро­ятностью 0,5-0,6:

- поставить задачу территориальному центру мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования ЧС (далее-ЦМП ЧС) по уточнению прогноза и дета­лизации его до уровня административного района, города, населенного пункта, объекта, организовав взаимодействие по уточнению прогноза с территориальными ЦМП ЧС соседних областей (субъектов Российской Федерации) и региональным ЦМП ЧС по подчиненности;

- направить в адрес председателя КЧС субъекта Российской Федерации и вы­шестоящего органа управления по подчиненности телеграмму (телефонограмму) следующего содержания: "На территории (указывается район административного деления) с вероятностью 0,5-0,6 ожидается возникновение (указывается вид ЧС: природная, природно-техногенная, техногенная) ЧС территориального уровня, обусловленная (указывается вид источника ЧС). В результате возможны (указыва­ются возможные последствия) в районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогнозируются указанные последствия)";

- доложить председателю КЧС и в вышестоящий орган управления по подчи­ненности предложения по реагированию на ЧС (провести совещание комиссии по ЧС, проверить готовность сил и средств территориальной подсистемы РСЧС к действиям по предупреждению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС, организовать постоянное наблюдение за источником ЧС);

- довести до руководителей органов местного самоуправления (руководителей объектов экономики) уточненный прогноз и рекомендации по порядку реагирова­ния на него;

- проверить готовность системы оповещения;

- уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- уточнить вопросы организации взаимодействия сил и средств других мини­стерств и иных федеральных органов исполнительной власти, привлекаемых для проведения работ по предупреждению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС.

3.5. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС территориального уровня с прогнозируемой веро­ятностью 0,7-0,8:

- поставить задачу территориальному центру мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования ЧС по уточнению прогноза и детализации его до уровня административного района, города, населенного пункта, объекта, органи­зовав взаимодействие по уточнению прогноза с территориальными ЦМП ЧС со­седних областей (субъектов Российской Федерации) и региональным ЦМП ЧС по подчиненности;

- направить в адрес председателя КЧС субъекта Российской Федерации и ре­гиональный центр телеграмму (телефонограмму) следующего содержания: "На территории (указывается район административного деления) с вероятностью 0,7-0,8 ожидается возникновение (указывается вид ЧС: природная, природно-техногенная, техногенная) ЧС территориального уровня, обусловленная (указыва­ется вид источника ЧС). В результате возможны (указываются возможные послед­ствия) в районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогно­зируются указанные последствия)";

- доложить председателю КЧС субъекта Российской Федерации и в регио­нальный центр предложения по реагированию на ЧС (провести заседание комис­сии по ЧС, перевести в режим чрезвычайной ситуации дежурные силы и средства территориальной подсистемы РСЧС, проверить их готовность к действиям по пре­дупреждению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС. Силы и средства резерва привести в режим повышенной готовности);

- довести до руководителей органов местного самоуправления прогноз чрез­вычайной ситуации и рекомендации по реагированию на прогноз;

- в соответствии с решением главы администрации субъекта Российской Фе­дерации организовать оповещение населения, находящегося в зоне прогнозируе­мой ЧС;

- уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- уточнить вопросы организации взаимодействия сил и средств других мини­стерств и иных федеральных органов исполнительной власти, привлекаемых для проведения работ по предупреждению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС;

- направить в район прогнозируемой ЧС оперативную группу для координа­ции работ по предупреждению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС и организовать с ней устойчивую связь.

3.6. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС территориального уровня с прогнозируемой веро­ятностью выше 0,8:>

- поставить задачу территориальному центру мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования ЧС по уточнению прогноза и детализации его до уровня административного района, города, населенного пункта, объекта, органи­зовав взаимодействие по уточнению прогноза с территориальными ЦМП ЧС со­седних областей (субъектов Российской Федерации) и региональным ЦМП ЧС по подчиненности;

- направить в адрес председателя КЧС субъекта Российской Федерации и ре­гионального центра телеграмму (телефонограмму) следующего содержания: "На территории (указывается район административного деления) с вероятностью выше 0,8 ожидается возникновение (указывается вид ЧС: природная, природно-техногенная, техногенная) ЧС территориального уровня, обусловленная (указыва­ется вид источника ЧС). В результате возможны (указываются возможные послед­ствия) в районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогно­зируются указанные последствия)";

- доложить председателю КЧС субъекта Российской Федерации и в регио­нальный центр предложения по реагированию на ЧС (провести заседание комис­сии по ЧС, перевести силы и средства территориальной подсистемы РСЧС в ре­жим чрезвычайной ситуации. Проверить их готовность к действиям и подготовить предложения о привлечении сил и средств других министерств и иных федераль­ных органов исполнительной власти, привлекаемых для проведения работ по пре­дупреждению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС).

- довести до руководителей органов местного самоуправления прогноз чрез­вычайной ситуации и рекомендации по реагированию на прогноз;

- в соответствии с решением главы администрации субъекта Российской Фе­дерации организовать оповещение населения, находящегося в зоне прогнозируе­мой ЧС;

- уточнить план действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- развернуть в зоне ЧС подвижный пункт управления регионального центра, дежурные силы и средства территориальной поисково-спасательной службы (да-лее-ПСС).

4. Начальник регионального центра обязан:

4.1. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС регионального уровня с прогнозируемой вероят­ностью 0,5-0,6:

- поставить задачу территориальному центру мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования ЧС по уточнению прогноза и детализации его до уровня административного района, города, населенного пункта, объекта, органи­зовав взаимодействие по уточнению прогноза с территориальными ЦМП ЧС соседних областей (субъектов Российской Федерации) и региональным ЦМП ЧС по подчиненности;

- направить в адрес председателя КЧС субъекта Российской Федерации и МЧС России телеграммы (телефонограммы) следующего содержания: "На терри­тории (указывается район административного деления) с вероятностью 0,5-0,6 ожидается возникновение (указывается вид ЧС: природная, природно-техногенная, техногенная) ЧС регионального уровня, обусловленная (указывается вид источни­ка ЧС). В результате возможны (указываются возможные последствия) в районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогнозируются указан­ные последствия)";

- доложить в МЧС России предложения по реагированию на прогнозируемую ЧС;

- довести до руководителей органов местного самоуправления прогноз чрез­вычайной ситуации и рекомендации по реагированию на прогноз;

- уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить состав сил и средств, предназначенных для усиления территори­альной группировки сил территориальной подсистемы РСЧС;

- проверить готовность системы оповещения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- проверить готовность дежурных сил и средств ПСС к действиям по предна­значению.

4.2. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС регионального уровня с прогнозируемой вероят­ностью 0,7-0,8:

- поставить задачу территориальному центру мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования ЧС по уточнению прогноза и детализации его до уровня административного района, города, населенного пункта, объекта, органи­зовав взаимодействие по уточнению прогноза с территориальными ЦМП ЧС со­седних областей (субъектов Российской Федерации) и региональным ЦМП ЧС по подчиненности;

- направить в адрес председателя КЧС субъекта Российской Федерации и МЧС России телеграммы (телефонограммы) следующего содержания: "На терри­тории (указывается район административного деления) с вероятностью 0,7-0,8 ожидается возникновение (указывается вид ЧС: природная, природно-техногенная, техногенная) ЧС регионального уровня, обусловленная (указывается вид источни­ка ЧС). В результате возможны (указываются возможные последствия). В районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогнозируются указан­ные последствия);

- доложить в МЧС России предложения по реагированию на прогнозируемую ЧС (перевести в режим чрезвычайной ситуации дежурные силы регионального и территориального уровней, силы и средства резерва перевести в режим повышен­ной готовности;

- довести до руководителей органов местного самоуправления прогноз чрез­вычайной ситуации и рекомендации по реагированию на прогноз;

- организовать оповещение населения, находящегося в зоне прогнозируемой ЧС;

- уточнить состав сил и средств, предназначенных для усиления группировки сил территориальной подсистемы РСЧС;

- уточнить план действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом ви­да источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- развернуть в районе прогнозируемой ЧС подвижный пункт управления ре­гионального центра, дежурные силы и средства территориальной ПСС.

4.3. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС регионального уровня с прогнозируемой вероят­ностью выше 0,8:

- поставить задачу территориальному центру мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования ЧС по уточнению прогноза и детализации его до уровня административного района, города, населенного пункта, объекта, органи­зовав взаимодействие по уточнению прогноза с территориальными ЦМП ЧС со­седних областей (субъектов Российской Федерации) и региональным ЦМП ЧС по подчиненности;

- направить в адрес председателя КЧС субъекта Российской Федерации и МЧС России телеграммы (телефонограммы) следующего содержания: "На терри­тории (указывается район административного деления) с вероятностью выше 0,8 ожидается возникновение (указывается вид ЧС: природная, природно-техногенная, техногенная) ЧС регионального уровня, обусловленная (указывается вид источни­ка ЧС). В результате возможны (указываются возможные последствия) в районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогнозируются указан­ные последствия)";

- доложить в МЧС России предложения по реагированию на прогнозируемую ЧС (перевести в режим чрезвычайной ситуации силы и средства территориальной подсистемы РСЧС);

- довести до руководителей органов местного самоуправления прогноз чрез­вычайной ситуации и рекомендации по реагированию на прогноз;

- организовать оповещение населения, находящегося в зоне прогнозируемой ЧС;

- уточнить состав сил и средств, предназначенных для усиления группировки сил территориальной подсистемы РСЧС;

- уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- развернуть в районе прогнозируемой ЧС подвижный пункт управления ре­гионального центра, силы и средства территориальной ПСС.

5. Федеральный орган, специально уполномоченный решать задачи граждан­ской обороны, задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций обязан:

5.1. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС федерального уровня с прогнозируемой вероят­ностью 0,5-0,6:

- поставить задачу территориальному ЦМП ЧС по уточнению прогноза и де­тализации его до уровня административного района, города, населенного пункта, объекта, организовав взаимодействие по уточнению прогноза с территориальными ЦМП ЧС соседних областей (субъектов Российской Федерации), региональным ЦМП ЧС по подчиненности и Всероссийским центром мониторинга и прогнозиро­вания чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- привести в готовность ПОВЫШЕННАЯ дежурные силы и средства террито­риальной подсистемы РСЧС, проверить готовность сил и средств регионального уровня к действиям по предупреждению и ликвидации последствий прогнозируе­мой ЧС;

- довести через органы управления по делам гражданской обороны и чрезвы­чайным ситуациям до руководителей органов местного самоуправления прогноз ЧС и рекомендации по реагированию на прогноз;

- уточнить состав сил и средств, предназначенных для усиления группировки сил территориальной подсистемы РСЧС;

- проверить готовность системы оповещения;

- уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- поручить начальнику регионального центра проверить готовность подвиж­ного пункта управления регионального центра, дежурных сил и средств террито­риальной подсистемы РСЧС к действиям по предназначению.

5.2. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС федерального уровня с прогнозируемой вероят­ностью 0,7-0,8:

- поставить задачу соответствующему региональному и территориальному ЦМП ЧС по уточнению прогноза и организации взаимодействия по уточнению прогноза с территориальными ЦМП ЧС соседних областей (субъектов Российской Федерации) и Всероссийским центром мониторинга и прогнозирования чрезвы­чайных ситуаций природного и техногенного характера;

- представить предложения в Правительство Российской Федерации о прогно­зируемой ЧС: "На территории (указывается район административного деления) с вероятностью 0,7-0,8 ожидается возникновение (указывается вид ЧС: природная, природно-техногенная, техногенная) ЧС федерального уровня, обусловленная (указывается вид источника ЧС). В результате возможны (указываются возможные последствия) в районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогнозируются указанные последствия)";

- доложить в Правительство Российской Федерации предложения по реагиро­ванию на прогнозируемую ЧС (перевести в режим чрезвычайной ситуации дежур­ные силы регионального и территориального уровней, а силы и средства резерва, перевести в режим повышенной готовности);

- довести через органы управления по делам гражданской обороны и чрезвы­чайным ситуациям, до руководителей органов местного самоуправления прогноз ЧС и рекомендации по реагированию на прогноз;

- организовать оповещение населения, находящееся в зоне прогнозируемой ЧС;

- уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- уточнить состав сил и средств, предназначенных для усиления группировки сил территориальной подсистемы РСЧС;

- организовать выдвижение в район прогнозируемой ЧС подвижный пункт управления регионального центра и развернуть силы и средства территориальной ПСС;

- разработать план по приему, размещению и участию в работах по предупре­ждению, смягчению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС сил и средств регионального и центрального подчинения.

5.3. При получении ежедневного прогноза или экстренного предупреждения о возможном возникновении ЧС федерального уровня с прогнозируемой вероят­ностью выше 0,8:

- поставить задачу соответствующему региональному и территориальному ЦМП ЧС по уточнению прогноза и организации взаимодействия с территориаль­ными ЦМП ЧС соседних областей (субъектов Российской Федерации) и Всерос­сийским центром мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций при­родного и техногенного характера;

- представить предложения в Правительство Российской Федерации о прогно­зируемой ЧС: "На территории (указывается район административного деления) с вероятностью выше 0,8 ожидается возникновение (указывается вид ЧС: природ­ная, природно-техногенная, техногенная) ЧС федерального уровня, обусловленная (указывается вид источника ЧС). В результате возможны (указываются возможные последствия) в районе (указываются районы, населенные пункты и объекты, где прогнозируются указанные последствия)";

- доложить в Правительство Российской Федерации предложения по реагиро­ванию на прогнозируемую ЧС (перевести в режим чрезвычайной ситуации силы и средства регионального и территориального уровней);

- довести через органы управления по делам гражданской обороны и чрезвы­чайным ситуациям до руководителей органов местного самоуправления прогноз ЧС и рекомендации по реагированию на прогноз;

- организовать оповещение населения, находящегося в зоне прогнозируемой ЧС;

- уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

- уточнить обеспеченность материально-техническими ресурсами, техниче­ское состояние материально-технических средств;

- уточнить состав сил и средств, предназначенных для усиления группировки сил территориальной подсистемы РСЧС;

- развернуть в районе прогнозируемой ЧС подвижный пункт управления ре­гионального уровня, привести в готовность мобильный пункт управления МЧС России, направить оперативные группы (регионального центра и МЧС России) в зону ЧС, силы и средства территориальной ПСС;

- уточнить и согласовать порядок приема, размещения и участия в работах по предупреждению и ликвидации последствий прогнозируемой ЧС сил и средств регионального и центрального подчинения.

6. Руководитель органа управления по делам гражданской обороны и чрез­вычайным ситуациям в случае затруднений, связанных с оценкой ситуации, опре­деленной ежедневным прогнозом или экстренным предупреждением о ЧС, вправе запросить методическую помощь Всероссийского центра мониторинга и прогно­зирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера МЧС России.

7. Руководитель органа управления по делам гражданской обороны и чрез­вычайным ситуациям направляет информацию о принятых мерах по реагированию на ежедневные прогнозы и экстренные предупреждения о ЧС в адрес:

- Регионального центра (региональный ЦМП ЧС) по подчиненности - начиная с местного уровня ЧС;

- 151 Центра управления в кризисных ситуациях, Всероссийского центра мо­ниторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера — начиная с местного уровня;

- Департамента управления в кризисных ситуациях, Департамента войск гра­жданской обороны и спасательных формирований - начиная с территориального уровня.