

**Соглашение**  
**между Главным управлением МЧС России по Мурманской области**  
**и Северо-Западным управлением Федеральной службы по экологическому,**  
**технологическому и атомному надзору об осуществлении информационного обмена**  
**при решении задач предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций**

г. Мурманск

«20» ноября 2019 г.

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Мурманской области (по тексту – Главное управление МЧС России по Мурманской области) в лице начальника полковника внутренней службы Назарова Руслана Владимировича, действующего на основании Положения о территориальном органе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – органе, специально уполномоченном решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъекту Российской Федерации, утвержденного приказом МЧС России от 06.08.2004 № 372, с одной стороны, и Северо-Западное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (по тексту – Северо-Западное управление Ростехнадзора), в лице руководителя Давыдова Константина Александровича, действующего на основании Положения о Северо-Западном управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного приказом Ростехнадзора от 14.11.2018 № 559, с другой стороны, вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», руководствуясь Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 24.03.1997 № 334 «О порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Мурманской области от 03.04.2007 № 166-ПП «О порядке осуществления мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера в Мурманской области» и другими нормативными правовыми актами в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, заключили настоящее Соглашение (далее – Соглашение) о нижеследующем:

### **1. Цель и предмет Соглашения**

1.1. Целью настоящего Соглашения является организация взаимодействия и информационного обмена Сторонами при решении задач предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1.2. Взаимодействие и информационный обмен Сторон осуществляется по следующим направлениям:

1.2.1. Совершенствование схем связи, оповещения, информационной поддержки и

реагирования при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1.2.2. Взаимный обмен информацией по вопросам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1.2.3. Уточнение оперативной обстановки при угрозе возникновения (возникновении) чрезвычайной ситуации, в том числе посредством видеоконференцсвязи (ВКС).

1.2.4. Проведение учений и тренировок по вопросам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1.2.5. Определение порядка взаимного оповещения и информирования об угрозе возникновения (возникновении) чрезвычайной ситуации.

1.3. В соответствии с настоящим Соглашением Стороны организуют совместную работу по:

1.3.1. Созданию и развитию совместных информационных систем (баз данных) по обмену информацией для решения задач предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (по дополнительному соглашению);

1.3.2. Обмену информацией со сторонними системами в формате .XML;

1.3.3. Развитию и совершенствованию информационно-аналитического обеспечения участников Сторон.

## **2. Организация информационного обмена**

2.1. Стороны возлагают организацию взаимодействия, информационного обмена оперативной, прогнозной и аналитической информацией между органами повседневного управления:

со стороны Главного управления МЧС России по Мурманской области – на дежурную смену ЦУКС ГУ МЧС России по Мурманской области: 183038, г. Мурманск, ул. Самойловой д.7, тел. 8(8152) 45-14-75, 47-65-96, e-mail: [emercom@51.mchs.gov.ru](mailto:emercom@51.mchs.gov.ru);

со стороны Северо-Западного управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору – на заместителя руководителя Северо-Западного управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Антонова Валерия Ивановича: 183032, г. Мурманск, пр. Кольский, д. 1, тел.: 8 (8152) 25-46-91, факс 8(8152) 25-15-36, e-mail: [murmansk@szap.gosnadzor.ru](mailto:murmansk@szap.gosnadzor.ru).

2.2. В целях дальнейшей автоматизации процесса обмена информацией между органами повседневного управления Сторонами разработан регламент предоставления информации с определением критериев, показателей и видов предоставляемой информации (далее – Регламент), являющийся приложением к настоящему Соглашению (приложение).

2.3. Стороны организуют совместные совещания, семинары по обмену опытом и консультации по вопросам, представляющим взаимный интерес.

2.4. Информация, полученная в рамках настоящего Соглашения, не может быть передана третьей стороне без указания источника, представившего эту информацию.

2.5. Состав, сроки, структура, формат, а также периодичность и порядок обмена данными определяются настоящим Соглашением.

## **3. Обязательства Сторон при реализации Соглашения**

3.1. Стороны обязуются:

обеспечивать достоверность и объективность передаваемой информации и, в случае необходимости, оперативно вносить в нее поправки и уточнения;

организовать обмен информацией, не относящейся к сведениям, составляющим

государственную тайну и не являющейся специализированной, в согласованных Сторонами объемах;

обеспечивать достоверность и своевременность передачи информации, в рамках задач, решаемых Сторонами;

своевременно предупреждать заинтересованную Сторону о невозможности передачи или приема информационных данных (о чрезвычайных ситуациях и происшествиях);

соблюдать авторские права Сторон на получаемую информацию (при использовании указывать источник информации, не вносить правки без согласования).

#### 4. Действие Соглашения

4.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и заключается на неопределённый срок, но может быть прекращено по письменному уведомлению одной из Сторон не менее, чем за один месяц до даты предполагаемого прекращения действия Соглашения.

4.2. Изменения и дополнения к настоящему Соглашению вносятся по взаимному согласию Сторон, оформляются в письменном виде и становятся неотъемлемыми частями Соглашения со дня их подписания Сторонами.

4.3. Споры по настоящему Соглашению разрешаются путем переговоров между Сторонами. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров они будут разрешаться в порядке, установленном действующим законодательством.

4.4. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах на трех листах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

#### 5. Адреса и подписи Сторон


Главное управление МЧС России по Мурманской области

Юридический адрес:  
183025, г. Мурманск, ул. Капитана Буркова, д. 4  
Почтовый адрес:  
183053, г. Мурманск ул. Шабалина, д.8,  
телефон: 8 (8152) 99-94-04  
факс: 8 (8152) 21-00-06

Северо-Западное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

Юридический адрес:  
ул. Моховая, д.3, г. Санкт-Петербург, 191028  
Почтовый адрес:  
В.О., 10 линия, д. 51, г. Санкт-Петербург, 199048  
Адрес места нахождения и почтовый адрес (по территории Мурманской области):  
183032, г. Мурманск, пр. Кольский, д.1,  
телефон: 8(8152) 25-46-91


Исполнительный директор  
Северо-Западного управления  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору  
России по Мурманской области



Р.В. Назаров

2019 г.

Руководитель Северо-Западного управления  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору



К.А. Давыдов

2019 г.