



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

12.12.2025

Москва

№ 401

Об утверждении программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям по федеральному государственному контролю (надзору) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы на 2026 год

В соответствии с частью 2 статьи 44 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», а также в целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 25.06.2021 № 990 «Об утверждении правил разработки и утверждения контрольными (надзорными) органами программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить программу профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям по федеральному государственному контролю (надзору) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы на 2026 год (далее – Программа профилактики) согласно приложению к настоящему приказу.

2. УГСН Росгидромета (Цыба Ю.Л.) и руководителям территориальных органов Росгидромета принять к руководству и исполнению Программу профилактики.

3. Руководителям территориальных органов Росгидромета:

3.1. Обеспечить организацию и проведение профилактических мероприятий, предусмотренных Программой профилактики, и представление на ежеквартальной основе в срок, не позднее 10 рабочих дней месяца, следующего за отчетным кварталом, в УГСН Росгидромета (Цыба Ю.Л.) информации:

3.1.1. О ходе реализации Программы профилактики, в том числе с указанием прямых ссылок на официальные сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», где размещены соответствующие результаты.

3.1.2. О показателях результативности и эффективности Программы профилактики.

3.1.3. О применении мобильного приложения «Инспектор» (далее – МП «Инспектор») при проведении фотосъемок и видеозаписей в процессе осуществления осмотров в ходе инспекционных визитов и выездных проверок.

3.2. Обеспечить учет использования МП «Инспектор» в рамках проведения контрольных (надзорных) и профилактических мероприятий при распределении премиального фонда.

3.3. Ежемесячно в срок, не позднее 15 числа месяца, идущего перед плановым, представлять в УГСН Росгидромета (Цыба Ю.Л.) информацию по запланированным обязательным профилактическим визитам (при необходимости) в целях внесения изменений в пункт 5.1 Таблицы 1 «Перечень профилактических мероприятий, сроки (периодичность) их проведения» Программы профилактики.

3.4. Предусмотреть в должностных регламентах гражданских служащих территориальных органов, осуществляющих контрольно-надзорные полномочия, обязанность проведения профилактических мероприятий в случае отсутствия такой информации.

4. УГСН Росгидромета (Цыба Ю.Л.) обеспечить размещение в открытом доступе на официальном сайте Росгидромета в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

4.1. Текста настоящего приказа в срок не позднее 26.12.2025.

4.2. Подготовленного совместно с территориальными органами Росгидромета доклада о правоприменительной практике за 2025 год в соответствии с Программой профилактики в срок не позднее 01.03.2026.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Росгидромета Соколова В.В.

Руководитель Росгидромета



И.А. Шумаков

Приложение
УТВЕРЖДЕНА
приказом Росгидромета
от 12.12.2025 № 401

**Программа
профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым
законом ценностям по федеральному государственному контролю
(надзору) за проведением работ по активным воздействиям
на гидрометеорологические процессы на 2026 год
(далее – Программа профилактики)**

**I. Анализ текущего состояния осуществления федерального
государственного контроля (надзора) за проведением работ по активным
воздействиям на гидрометеорологические процессы, описание текущего
развития профилактической деятельности Росгидромета и его
территориальных органов, характеристика проблем, на решение
которых направлена Программа профилактики**

1. Росгидромет согласно части 1 статьи 6.1 Федерального закона от 19.07.1998 № 113-ФЗ «О гидрометеорологической службе», пункту 5.3.1 Положения о Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2004 № 372 «О Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», пункту 4 Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1072 «О федеральном государственном контроле (надзоре) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы» (далее – Постановление № 1072), осуществляет федеральный государственный контроль (надзор) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы (далее – госнадзор).

2. В соответствии с пунктом 2 Положения о госнадзоре, утвержденного Постановлением № 1072, предметом госнадзора является соблюдение юридическими лицами обязательных требований к работам по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы (далее – АВ), включая:

соблюдение федеральных норм и правил в области гидрометеорологии и смежных с ней областях по организации и проведению работ по АВ;

соблюдение порядка приобретения, хранения и использования средств АВ;

соблюдение при осуществлении работ по АВ требований, исполнение которых является необходимым в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также лицензионных требований к деятельности по проведению работ по АВ.

3. Объектом госнадзора согласно пункту 3 Положения о госнадзоре, утвержденного Постановлением № 1072, является деятельность юридических лиц по проведению работ по АВ, осуществляемая на основании лицензии.

4. В соответствии с пунктом 9 Положения о госнадзоре, утвержденного Постановлением № 1072, объекты госнадзора отнесены к высокой, умеренной и низкой категории риска причинения вреда (ущерба).

5. Пунктом 17 Положения о госнадзоре, утвержденного Постановлением № 1072, установлены следующие профилактические мероприятия:

информирование;

обобщение правоприменительной практики;

объявление предостережения;

консультирование;

профилактический визит.

6. Согласно пункту 31 Положения о госнадзоре, утвержденного Постановлением № 1072, госнадзор осуществляется посредством следующих плановых и внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий:

документарная проверка;

выездная проверка;

инспекционный визит.

7. Проведение плановых контрольных (надзорных) мероприятий и обязательных профилактических визитов в отношении объектов госнадзора осуществляется:

объект госнадзора категории высокого риска – проводится одно контрольное (надзорное) мероприятие в 2 года либо один обязательный профилактический визит в год;

объект госнадзора категории умеренного риска – проводится не более одного обязательного профилактического визита в 6 лет;

объект госнадзора категории низкого риска – контрольные (надзорные) мероприятия и обязательные профилактические визиты не проводятся.

Такая периодичность проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий и обязательных профилактических визитов в отношении

объектов госнадзора определена соразмерно рискам причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям.

8. В соответствии со статьей 19 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 248-ФЗ), Правилами формирования и ведения единого реестра проверок, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28.04.2015 № 415, а также с Правилами формирования и ведения единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16.04.2021 № 604 «Об утверждении Правил формирования и ведения единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2015 г. № 415», территориальные органы Росгидромета осуществляют внесение информации в Федеральную государственную информационную систему (ФГИС) «Единый реестр проверок», а также в ФГИС «Единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий».

9. Согласно подпункту «к» пункта 10 перечня поручений по реализации Послания Президента Российской Федерации от 29.02.2024 № Пр-616 Росгидрометом 01.01.2025 был завершен переход от временных ограничений на осуществление контрольно-надзорной деятельности к применению системы оценки и управления рисками при проведении контрольных (надзорных) мероприятий. Была предусмотрена замена контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении контролируемых лиц, деятельность которых не относится к высокой и умеренной категории риска причинения вреда, преимущественно на профилактические мероприятия.

Так, Росгидрометом и его департаментами по федеральным округам не осуществляются плановые контрольные (надзорные) мероприятия в отношении объектов госнадзора, отнесенных к низкой категории риска, контрольные (надзорные) мероприятия в отношении объектов госнадзора, отнесенных к умеренной категории риска, не проводятся, количество контрольных (надзорных) мероприятий в отношении объектов госнадзора, отнесенных к высокой категории риска снижено, преимущественно реализуются профилактические мероприятия.

В 2024 году и за прошедший период 2025 года контрольные (надзорные) мероприятия осуществлялись только в отношении объектов контроля высокой категорий риска.

10. В целях обеспечения единства практики применения Росгидрометом и его территориальными органами федеральных законов и иных нормативных

правовых актов Российской Федерации, выявления и устранения устаревших, дублирующих и избыточных обязательных требований, а также повышения результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности Росгидромет проводит работу по обобщению и анализу правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности Росгидромета в соответствии с приказом Росгидромета от 16.09.2016 № 422 «Об утверждении Порядка по обобщению и анализу правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности Росгидромета».

11. Приказом Росгидромета от 24.03.2025 № 101 утвержден доклад о правоприменительной практике по осуществлению федерального государственного контроля (надзора) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы за 2024 год. Указанный доклад размещен на официальном сайте Росгидромета в информационно-коммуникационной сети «Интернет».

Согласно пункту 21 Положения о госнадзоре, утвержденного Постановлением № 1072, доклад о правоприменительной практике по осуществлению федерального государственного контроля (надзора) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы за 2025 год будет утвержден до 01.04.2026.

12. По состоянию на 01.11.2025 лицензию на осуществление работ по АВ имеют 24 юридических лица.

13. В первом полугодии 2024 была осуществлена 1 выездная плановая проверка в рамках госнадзора по АВ. В рамках проверки нарушений обязательных требований не выявлено.

За истекший период 2025 года проверки не проводились.

14. В соответствии с частью 8 статьи 30 Федерального закона № 248-ФЗ был подготовлен и размещен на официальном сайте Росгидромета в информационно-коммуникационной сети «Интернет» Доклад о проведении профилактических мероприятий за 2024 год в части профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям по федеральному государственному контролю (надзору) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы.

Так, в 2024 году:

было осуществлено 3 профилактических визита;

предостережения о недопустимости нарушений обязательных требований не выдавались;

реализовано 7 консультаций по вопросам госнадзора;

осуществлено информирование, в том числе путем размещения и актуализации на официальном сайте Росгидромета и его территориальных

органов перечня нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования по госнадзору, текстов нормативных правовых актов, регулирующих осуществление госнадзора, перечня объектов контроля;

реализовано обобщение правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности Росгидромета.

За истекший период 2025 года было реализовано 5 профилактических визитов в рамках госнадзора с использованием мобильного приложения «Инспектор» (далее – МП «Инспектор»). Также осуществлялось информирование, в том числе путем размещения и актуализации на официальном сайте Росгидромета и его территориальных органов перечня нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования по госнадзору, текстов нормативных правовых актов, регулирующих осуществление госнадзора, перечня объектов контроля.

15. Настоящая Программа профилактики направлена на повышение уровня безопасности проведения работ по АВ, а также на минимизацию количества нарушений юридическими лицами обязательных требований, выявленных при проведении контрольных (надзорных) мероприятий.

II. Цели и задачи реализации Программы профилактики

1. Настоящая Программа профилактики разработана в целях:

- стимулирования добросовестного соблюдения обязательных требований юридическими лицами;
- устранения условий, причин и факторов, способных привести к нарушениям обязательных требований и (или) причинению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям;
- снижения административной нагрузки на юридических лиц путем снижения количества контрольных (надзорных) мероприятий, в том числе их замены на профилактические мероприятия.

2. Задачами Программы профилактики являются:

- выявление факторов риска причинения вреда (ущерба) охраняемым законам ценностям, причин и условий, способствующих нарушению обязательных требований, в соответствии с индикаторами риска нарушения обязательных требований, используемыми при осуществлении госнадзора, утвержденными приказом Минприроды России от 01.11.2023 № 724;
- устранение причин, факторов и условий, способствующих возможному причинению вреда (ущерба) охраняемым законам ценностям и нарушению обязательных требований;

- повышение уровня информированности юридических лиц по части законодательства Российской Федерации в сфере проведения работ по АВ.

3. Срок реализации настоящей Программы – 2026 год.

III. Перечень профилактических мероприятий, сроки (периодичность) их проведения

1. Перечень профилактических мероприятий, сроки (периодичность) их проведения приведены в Таблице 1.

2. Профилактический визит проводится по инициативе органа государственного надзора (обязательный профилактический визит) или по инициативе контролируемого лица.

Обязательные профилактические визиты проводятся в порядке, предусмотренном статьей 52.1 Федерального закона № 248-ФЗ.

Срок обязательного профилактического визита не может превышать 10 рабочих дней и может быть продлен на срок, необходимый для проведения экспертизы, испытаний.

3. Проведение профилактического визита для объектов госнадзора, отнесенных к высокому и умеренному уровню риска, проводится в следующие сроки:

- для лицензиатов, осуществляющих деятельность по виду работ «защита сельскохозяйственных растений от градобития» – II квартал 2026 года;

- для лицензиатов, осуществляющих деятельность по видам работ «рассеивание туманов» и «регулирование осадков» – II квартал 2026 года;

- для лицензиатов, осуществляющих деятельность по виду работ «предупредительный спуск снежных лавин» – III квартал 2026 года;

- для лицензиатов, осуществляющих деятельность по нескольким видам работ – II квартал 2026 года.

4. В соответствии с пунктом 1 перечня поручений, выданных по итогам VI Всероссийского форума контрольных (надзорных) органов (г. Красноярск) Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации – Руководителем Аппарата Правительства Российской Федерации Д.Ю. Григоренко от 07.11.2025 № ДГ-П36-42060, необходимо обеспечить в 2026 году проведение с использованием МП «Инспектор» не менее 80% фотосъемок и видеозаписей в рамках осуществления осмотров при проведении профилактических визитов.

Таблица 1. Перечень профилактических мероприятий, сроки (периодичность) их проведения

Наименование профилактического мероприятия	Срок реализации	Ответственное подразделение (должностное лицо)
Информирование		
1. Информирование юридических лиц по вопросам соблюдения обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации в сфере проведения работ по АВ в порядке, установленном статьей 46 Федерального закона № 248-ФЗ, в том числе:		
1.1. Актуализация и размещение на официальном сайте Росгидромета в информационно-коммуникационной сети «Интернет» перечня нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках госнадзора	В течение года (по мере необходимости)	УГСН Росгидромета (Цыба Ю.Л.), территориальные органы Росгидромета
1.2. Актуализация и размещение на официальном сайте Росгидромета в информационно-коммуникационной сети «Интернет» текстов нормативных правовых актов, регулирующих осуществление госнадзора	В течение года (по мере необходимости)	УГСН Росгидромета (Цыба Ю.Л.), территориальные органы Росгидромета
1.3. Актуализация и размещение на официальном сайте Росгидромета в информационно-коммуникационной сети «Интернет» перечня объектов контроля с указанием категории риска	В течение года (по мере необходимости)	УГСН Росгидромета (Цыба Ю.Л.), территориальные органы Росгидромета

1.4. Размещение на официальном сайте Росгидромета в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» доклада об осуществлении Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды государственной функции по федеральному государственному контролю (надзору) за проведением работ по активным воздействиям на гидрометеорологические процессы за 2025 год	II квартал 2026 года	УГСН (Цыба Ю.Л.)
Обобщение правоприменительной практики		
2. Обобщение правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности Росгидромета и размещение на официальном сайте Росгидромета в информационно-коммуникационной сети «Интернет» доклада о правоприменительной практике по госнадзору	II квартал 2026 года	УГСН (Цыба Ю.Л.), территориальные органы Росгидромета
Объявление предостережения		
3. Внесение юридическим лицам предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований при осуществлении работ по АВ в соответствии со статьей 49 Федерального закона № 248-ФЗ	В течение года (по мере необходимости, при наличии сведений о признаках нарушений обязательных требований)	Территориальные органы Росгидромета
Консультирование		
4. Осуществление консультирования по вопросам, касающимся порядка реализации госнадзора, в том числе: предмета госнадзора; порядка отнесения объектов госнадзора к категориям риска; периодичности проведения плановых контрольных (надзорных) мероприятий объектов госнадзора в зависимости от категории риска; состава и порядка осуществления профилактических мероприятий; видов плановых и внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий;		УГСН (Цыба Ю.Л.), территориальные органы Росгидромета

порядка обжалования решений органа государственного надзора, действий (бездействия) его должностных лиц.

Консультирование осуществляется:

а) по телефону, посредством видео-конференц-связи, на личном приеме еженедельно в сроки, определенные руководителем Росгидромета (территориального органа Росгидромета), либо в ходе проведения профилактического мероприятия, контрольного (надзорного) мероприятия. При проведении консультирования осуществляется аудио- и видеозапись, в том числе с возможностью использования МП «Инспектор»;

б) письменно, в случае направления контролируемым лицом запроса о предоставлении письменного ответа по вопросам консультирования;

в) размещение на официальном сайте Росгидромета (территориального органа Росгидромета) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» письменного разъяснения, подписанного уполномоченным

В течение года (по мере необходимости)

В течение года (по мере необходимости, при поступлении соответствующих обращений в сроки, установленные Федеральным законом от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»)

В течение года (по мере необходимости, при поступлении 10 и более

должностным лицом Росгидромета (территориального органа Росгидромета)	однотипных обращений от контролируемых лиц и их представителей)	
Профилактический визит		
<p>5. Проведение профилактического визита в форме профилактической беседы по месту осуществления деятельности контролируемого лица либо путем использования видео-конференц-связи, или МП «Инспектор»; дополнительно к МП «Инспектор» могут быть использованы любые имеющиеся в распоряжении должностных лиц, указанных в пункте 5 Положения о госнадзоре, утвержденного Постановлением № 1072, технические средства фотосъемки, аудио- и видеозаписи.</p> <p>В порядке, установленном статьей 52 Федерального закона № 248-ФЗ:</p> <p>5.1. Обязательный профилактический визит*:</p> <p>5.1.1. Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского» Министерства обороны Российской Федерации (Военно-космическая академия), ИНН 7813054277, ОГРН 1027806893168. Адрес местонахождения объекта госнадзора: - 197198, Северо-Западный федеральный округ, г. Санкт-Петербург, улица Ждановская, дом 13. Адреса мест осуществления деятельности: - 197198, г. Санкт-Петербург, улица Ждановская, дом 13, лит. А; - 188657, Ленинградская область, Всеволожский район, п. Лехтуси, в/г 61 Категория риска: Умеренный риск.</p>	<p>13.04.2026-24.04.2026, 10 рабочих дней</p>	<p>Территориальные органы Росгидромета</p> <p>Департамент Росгидромета по СЗФО</p>

<p>5.1.2. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главная геофизическая обсерватория им. А.И. Воейкова» (ФГБУ «ГГО»), ИНН 7802031006, ОГРН 1027801554604.</p> <p>Адрес местонахождения объекта госнадзора: - 194021, Северо-Западный федеральный округ, г. Санкт-Петербург, ул. Карбышева, дом 7.</p> <p>Адрес места осуществления деятельности: - 194021, г. Санкт-Петербург, ул. Карбышева, дом 7.</p> <p>Категория риска: Умеренный риск.</p> <p>5.1.3. Акционерное общество «Апатит» (АО «Апатит»), ИНН 5103070023, ОГРН 1025100561012.</p> <p>Адрес местонахождения объекта госнадзора: - 162625, Северо-Западный федеральный округ, Вологодская область, г. Череповец, Северное шоссе, 75.</p> <p>Адреса мест осуществления деятельности: - Мурманская область, город Кировск, Апатитовое шоссе, дом 33; - Мурманская область, МО город Кировск, промплощадка Центрального рудника (здание станции «Центральный»); - Мурманская область, земельный участок под месторождение «Апатитовый цирк» (промплощадка Расвумчоррского рудника); - Мурманская область, МО город Кировск, земельный участок, площадь 4172632 кв.м. с подведомственной территорией (кадастровый номер 51:17:0040127:401); - Мурманская область, МО город Кировск, 23 км (центральная промплощадка Юкспорского рудника), земельный участок, площадь 569652 кв.м;</p>	<p>17.08.2026-28.08.2026, 10 рабочих дней</p> <p>12.10.2026-23.10.2026, 10 рабочих дней</p>	<p>Департамент Росгидромета по СЗФО</p> <p>Департамент Росгидромета по СЗФО</p>
---	---	---

- Мурманская область, земельный участок под Кукисвумчорское и Юкспорское месторождение в г. Кировске, состоящий из 5 участков, общей площадью 320318 кв. м;
- земельный участок под Кукисвумчорское и Юкспорское месторождение на территории, подведомственной г. Кировску, состоящий из 2 участков, общей площадью 10974156 кв. м;
- Мурманская область, земельный участок под Центральную площадку Юкспорского рудника, в городе Кировске, площадью 1007558 кв. м;
- Центральная промплощадка Юкспорского рудника, примыкающая к северной границе города Кировск у юго-западного склона горы Юкспор;
- земельный участок под Центральную площадку Юкспорского рудника, в г. Кировске, на территории, подведомственной г. Кировску, состоящий из 2 участков, общей площадью 37972 кв. м;
- Мурманская область, земельный участок под рудный склад и промплощадку Кировского рудника, в г. Кировске, состоящий из 2 участков, общей площадью 79444 кв. м;
- земельный участок под рудный склад и промплощадку Кировского рудника, на территории, подведомственной г. Кировску, состоящий из 3 участков, площадью 26755 кв. м;
- земельный участок под месторождение Плато Расвумчорр, расположенный на территории, подведомственной г. Кировску, площадью 18 719 тыс. кв. м.

Категория риска: Умеренный риск.

5.1.4. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Среднесибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ФГБУ «Среднесибирское УГМС»), ИНН 2466254950, ОГРН 1122468052937.

Адрес местонахождения объекта госнадзора:

17.11.2026
1 рабочий день

<p>- 660049, г. Красноярск, ул. Сурикова, д. 28. Адрес места осуществления деятельности: - 660049, г. Красноярск, ул. Сурикова, д. 28. Категория риска: Умеренный риск.</p>		
<p>5.1.5. Акционерное общество «Быстринская горная компания» (АО «Быстринская горная компания»), ИНН 4100002351, ОГРН 1024101032097. Адрес местонахождения объекта госнадзора: - 683001, Камчатский край, г.о. Петропавловск-Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская, д. 59, помещ. 8. Адреса мест осуществления деятельности: - 683001, Камчатский край, г.о. Петропавловск-Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская, д. 59, помещ. 8; - Камчатский край, Усть-Уамчатский район, Ключевское лесничество, квартал 812 части выделов 4, 6, квартал 816 части выделов 1, 4, 5 Ключевского участкового лесничества, в том числе по контурам: контур 1 - квартал 812 часть выдела 6, контур 2 – квартал 812 части выделов 4, 6, квартал 816 части выделов 1, 4, 5, кадастровый номер лесного участка 41:09:0010115:409. Категория риска: Высокий риск.</p>	<p>17.02.2026-18.02.2026, 2 рабочих дня</p>	
<p>5.1.6. Общество с ограниченной ответственностью «Компания по девелопменту горнолыжного курорта «Роза Хутор» (ООО «Роза Хутор»), ИНН 7702347870, ОГРН 1037702012952. Адрес местонахождения объекта госнадзора: - 123458, Центральный федеральный округ, г. Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Строгино, г. Москва, ул. Маршала Прошлякова, д. 30, помещ. 1/3/1.</p>	<p>19.10.2026-23.10.2026 5 дней</p>	

Адреса мест осуществления деятельности:

- Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, с. Эстосадок, ул. Олимпийская, д. 35;
 - Краснодарский край, территория горного курорта «Роза Хутор»;
 - Краснодарский край, территория ООО «Обер Хутор»;
 - Краснодарский край, Северный и Южный склоны хребта Аибга.
- Категория риска: Высокий риск.

5.1.7. Непубличное акционерное общество «Красная поляна» (НАО «Красная поляна»), ИНН 7702347870, ОГРН 1022302937062.

Адрес местонахождения объекта госнадзора:

- 123458, Центральный федеральный округ, г. Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Строгино, г. Москва, ул. Маршала Прошлякова, д. 30, помещ. 1/3/1.

Адреса мест осуществления деятельности:

- Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, с. Эстосадок, ул. Олимпийская, д. 35;
 - Краснодарский край, территория горного курорта «Роза Хутор»;
 - Краснодарский край, территория ООО «Обер Хутор»;
 - Краснодарский край, Северный и Южный склоны хребта Аибга.
- Категория риска: Высокий риск.

5.1.8. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Специализированный центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Черного и Азовского морей» (ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»), ИНН 7702347870, ОГРН 1022302934587.

Адрес местонахождения объекта госнадзора:

21.10.2026-23.10.2026
3 дня

23.10.2026
1 день

- 354057, Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Севастопольская, дом 25.

Адреса мест осуществления деятельности:

- 354057, Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Севастопольская, дом 25 Снеголавинный отряд ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»;

- 354392, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, пгт. Красная Поляна, улица Волоколамская, дом 102;

- Краснодарский край, массив хребта Аибга;

- Краснодарский край, Турьи горы;

- Краснодарский край, гора Псеашхо Северная;

- Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район к востоку от пгт. Красная Поляна.

Категория риска: Высокий риск.

5.1.9. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Высокогорный геофизический институт» (ФГБУ «ВГИ»), ИНН 0711017410, ОГРН 1020700755426.

Адрес местонахождения объекта госнадзора:

- 360001, Северо-Кавказский федеральный округ, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, проспект Ленина, дом 2.

Адреса мест осуществления деятельности:

- 360001, Северо-Кавказский федеральный округ, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, проспект Ленина, дом 2;

- Кабардино-Балкарская Республика, Баксанский район, Исламейский с/с., село Исламей, Научно-исследовательский полигон «Кызбурун»;

- Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, улица Вовчок, дом 2;

- Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, село Терскол, относительно ориентира пик «Терскол»;

20.04.2026

1 день

<p>- Кабардино-Балкарская Республика, Черекский район, 5 км на северо-восток от альплагеря «Безенги», Селестоковая станция «Безенги»;</p> <p>- Кабардино-Балкарская Республика, Зольский район, в урочище «Верховья Малки», вблизи источника «Джылы-Суу»;</p> <p>- Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, г. Тырнауз, ул. Виноградова, д. 2, кв. 34.</p> <p>Категория риска: Высокий риск.</p> <p>5.1.10. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Кавказская военизированная служба по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы» (ФГБУ «Северо-Кавказская ВС»), ИНН 0711035498, ОГРН 1020700748001.</p> <p>Адрес местонахождения объекта госнадзора:</p> <p>- 360001, Северо-Кавказский федеральный округ, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Абидова, д. 18.</p> <p>Адреса мест осуществления деятельности:</p> <p>- 360001, Северо-Кавказский федеральный округ, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Абидова, д. 18;</p> <p>- Кабардино-Балкарская Республика, Урванский р-он, с. Псынабо;</p> <p>- Кабардино-Балкарская Республика, Баксанский р-он, с. Куба-Таба;</p> <p>- Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, село Терскол;</p> <p>- 369000, Карачаево-Черкесская Республика, г. Черкесск, ул. Ленина, д. 409;</p> <p>- Карачаево-Черкесская Республика, Прикубанский р-он, п. Заречный;</p> <p>- Карачаево-Черкесская Республика, п. Домбай;</p> <p>- Республика Северная Осетия-Алания, г. Ардон;</p> <p>- Республика Северная Осетия-Алания, Алагирский р-он, п. Нар;</p>	<p>22.04.2026-24.04.2026</p> <p>3 дня</p>	
--	---	--

<p>- Республика Северная Осетия-Алания, Алагирский р-он, поселок Бурон, ГРК «Цей»;</p> <p>- Республика Северная Осетия-Алания, Алагирский р-он, с. Нижний Зарамаг;</p> <p>- Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Эрлиха, д. 17, кабинет № 208;</p> <p>- Республика Дагестан, Ахтынский р-он, с. Ахты;</p> <p>- Республика Дагестан, Цумадинский р-он, с. Агвали;</p> <p>- Республика Дагестан, Бежтинский участок, Цунтинский р-он, с. Бежта.</p> <p>Категория риска: Высокий риск.</p>		
<p>5.1.11. Акционерное общество «Крымская противогодовая служба» (АО «Крымская противогодовая служба»), ИНН 9102294701, ОГРН 1249100002084.</p> <p>Адрес местонахождения объекта госнадзора:</p> <p>- 295015, Южный федеральный округ, Республика Крым, г.о. Симферополь, г. Симферополь, ул. Батурина, д. 4.</p> <p>Адреса мест осуществления деятельности:</p> <p>- Республика Крым, Кировская производственная база, расположенная в Кировском районе, за границами населенного пункта с. Золотое Поле;</p> <p>- Республика Крым, Красногвардейская производственная база, расположенная в Красногвардейском районе на территории Марьяновского с/п.</p> <p>Категория риска: Высокий риск.</p>	<p>18.05.2026 1 день</p>	
<p>5.1.12. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Краснодарская военизированная служба по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы» (ФГБУ «Краснодарская ВС»), ИНН 9102294701, ОГРН 1022302347660.</p>	<p>20.05.2026-22.05.2026 3 дня</p>	

<p>Адрес местонахождения объекта госнадзора: - 352510, Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Лабинск, Армавирское шоссе, до 12/2.</p> <p>Адреса мест осуществления деятельности: - 352510, Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Лабинск, Армавирское шоссе, до 12/2; - 352540, Краснодарский край, Лабинский район, х. Веселый; - 352547, Краснодарский край, Лабинский район, ст. Чамлыкская; - 252203, Краснодарский край, Новокубанский район, х. Фортштадт; - 352266, Краснодарский край, Отрадненский район, ст. Надежная; - 352251, Краснодарский край, Отрадненский район, ст. Попутная; - 385765, Республика Адыгея, Майкопский район, ст. Кужорская.</p> <p>Категория риска: Высокий риск.</p> <p>5.2. Профилактический визит по инициативе контролируемого лица (может быть проведен по заявлению контролируемого лица, если такое лицо относится к субъектам малого предпринимательства, является социально ориентированной некоммерческой организацией либо государственным или муниципальным учреждением)*</p>	<p>В течение года (в случае поступления заявления от контролируемого лица)</p>	
--	--	--

* изменения в данную часть программы профилактики в случае необходимости вносятся ежемесячно

IV. Показатели результативности и эффективности Программы профилактики

Показатели результативности и эффективности настоящей Программы профилактики приводятся в Таблице 2.

Таблица 2. Показатели результативности и эффективности
Программы профилактики

Показатель	Единица измерения показателя	Формула для вычисления показателя
Количество проведенных профилактических мероприятий, $K_{пм}$	Единица	-
Нагрузка на одного инспектора по госнадзору, $H_{и}$	Процент	$H_{и} = K_{пм} / Ч_{и} * 100\%$, где: $Ч_{и}$ – количество инспекторов по надзору, чел.
Нагрузка на юридическое лицо в части осуществления в его отношении профилактических мероприятий по линии госнадзора, $H_{и}$	Процент	$H_{и} = K_{пм} / Ч_{о} * 100\%$, где: $Ч_{о}$ – количество юридических лиц, имеющих лицензию на осуществление работ по АВ, чел.
Доля проведенных обязательных профилактических визитов, $D_{ов}$	Процент	$D_{ов} = K_{пов} / K_{зов} * 100\%$, где: $K_{пов}$ – количество проведенных обязательных профилактических визитов, шт.; $K_{зов}$ – количество запланированных к проведению обязательных профилактических визитов, шт.
Доля проведенных профилактических визитов по инициативе контролируемого, $D_{ив}$	Процент	$D_{ив} = K_{пив} / K_{зив} * 100\%$, где: $K_{пив}$ – количество проведенных профилактических визитов по инициативе контролируемого, шт.; $K_{зив}$ – количество заявлений от контролируемых лиц по проведению

		профилактических визитов, шт.
Доля согласованных предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований при осуществлении работ по АВ, D_p	Процент	$D_p = K_{сп}/K_{оп} * 100\%$, где: $K_{сп}$ – количество согласованных предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований при осуществлении работ по АВ по результатам их рассмотрения после получения возражений от юридических лиц, шт.; $K_{оп}$ – общее количество выданных предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований при осуществлении работ по АВ, шт.
Доля выданных предписаний об устранении выявленных нарушений обязательных требований по результатам проведения обязательных профилактических визитов, $D_{пн}^*$	Процент	$D_{пн} = K_{пн}/K_{пов} * 100\%$, где: $K_{пн}$ – количество выданных предписаний об устранении выявленных нарушений обязательных требований, шт.
Доля проведенных контрольных (надзорных) мероприятий в отношении юридических лиц по результатам проведения профилактических визитов, $D_{км}^{**}$	Процент	$D_{км} = K_k / (K_{пив} + K_{пов}) * 100\%$, где: K_k – количество проведенных контрольных (надзорных) мероприятий по результатам проведения профилактических визитов, шт.

* В соответствии с абзацем 6 пункта 30(1) Положения о госнадзоре, утвержденного Постановлением № 1072, Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований выдается контролируемому лицу в случае, если такие нарушения не устранены до окончания проведения обязательного профилактического визита в порядке, предусмотренном статьей 90.1 Федерального закона № 248-ФЗ;

** Согласно части 10 статьи 52.2 Федерального закона № 248-ФЗ, а также абзацем 6 пункта 30 Положения о госнадзоре, утвержденного Постановлением № 1072, в случае, если при проведении профилактического визита установлено, что объекты контроля представляют явную непосредственную угрозу причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям или такой вред (ущерб) причинен, инспектор незамедлительно направляет информацию об этом уполномоченному должностному лицу контрольного (надзорного) органа для принятия решения о проведении контрольных (надзорных) мероприятий