

ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 30 декабря 2011 г. N 737-ПП

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ВЫБРОСОВ ВРЕДНЫХ (ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ) ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ В ПЕРИОДЫ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА ТЕРРИТОРИИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии со [статьями 6 и 19](#) Федерального закона от 04.05.1999 N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" и в целях обеспечения нормативов качества атмосферного воздуха, минимизации экологических рисков для природной среды и здоровья населения Мурманской области путем организации работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий Правительство Мурманской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#) проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Мурманской области (далее - Порядок, НМУ).

2. Рекомендовать:

2.1. Федеральному государственному бюджетному учреждению "Мурманское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" (ФГБУ "Мурманское УГМС") обеспечить разработку прогноза (предупреждения) о наступлении НМУ и возможном повышении уровня загрязнения воздуха в связи с ожидаемыми НМУ, а также своевременное доведение прогнозов до уполномоченных территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Мурманской области, органов местного самоуправления, организаций и предприятий, осуществляющих свою деятельность на территории Мурманской области, согласно [Порядку](#).

2.2. Органам местного самоуправления Мурманской области принять меры по организации работ, направленных на снижение выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ, организациями и предприятиями, осуществляющими свою деятельность на территории соответствующих муниципальных образований.

3. Комитету промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области (Крапивин О.В.):

3.1. Осуществлять региональный государственный экологический надзор за выполнением мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих региональному государственному экологическому надзору.

3.2. Представлять информацию о выполнении настоящего постановления в составе ежегодных докладов по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов Мурманской области.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Врио Губернатора
Мурманской области
Н.ПОРТНАЯ

Утвержден
постановлением
Правительства Мурманской области
от 30 декабря 2011 г. N 737-ПП

**ПОРЯДОК
ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ВЫБРОСОВ
ВРЕДНЫХ
(ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ) ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ В
ПЕРИОДЫ
НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА
ТЕРРИТОРИИ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. Настоящий Порядок проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Мурманской области (далее - Порядок) разработан в соответствии с Федеральными законами от 19.07.1998 [N 113-ФЗ](#) "О гидрометеорологической службе", от 04.05.1999 [N 96-ФЗ](#) "Об охране атмосферного воздуха", от 10.01.2002 [N 7-ФЗ](#) "Об охране окружающей среды", от 26.12.2008 [N 294-ФЗ](#) "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля", РД 52.04.52-85 "Методические указания. Регулирование выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях", утвержденными 01.12.1986 Госкомгидрометом СССР, иными нормативными правовыми актами в

области охраны атмосферного воздуха с целью защиты населения при изменении состояния атмосферного воздуха, угрожающем жизни и здоровью людей, и уменьшения выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий (далее - НМУ) в населенных пунктах, где ожидаемая максимальная разовая концентрация хотя бы одной из примесей может превышать предельно допустимую.

2. Порядок определяет общие правила проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ и является обязательным для всех субъектов хозяйственной и иной деятельности независимо от форм собственности и ведомственной подчиненности в соответствии с действующим законодательством.

3. Регулирование выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период НМУ, в том числе подготовка и передача соответствующих прогнозов, осуществляется на основании представлений ФГБУ "Мурманское УГМС" и территориальных органов других федеральных органов исполнительной власти на основе предупреждений о возможном опасном росте концентраций примесей в воздухе с целью его предотвращения.

В зависимости от ожидаемого уровня загрязнения атмосферного воздуха составляются предупреждения трех степеней (первой, второй и третьей), которым должны соответствовать три режима работы предприятий в периоды НМУ: для I режима работы предприятия осуществляются организационно-технические мероприятия, эффективность которых принимается равной 15 %, при II режиме сокращение выбросов должно составлять в дополнение к первому не менее 20 %, при III режиме - не менее 40 %.

4. Порядок предусматривает выполнение следующих видов работ:

4.1. Прогнозирование НМУ, предупреждение о возможном формировании повышенного уровня загрязнения воздуха, передача и отмена штормовых предупреждений предприятиям и организациям.

4.2. Разработка и утверждение в установленном порядке планов мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ (далее - План мероприятий) юридическими лицами и их филиалами на территории Мурманской области, имеющими источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

4.3. Проведение мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух юридическими лицами и их филиалами на территории Мурманской области, имеющими источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

4.4. Государственный надзор за выполнением и эффективностью мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

5. Прогнозирование НМУ, предупреждение о возможном формировании повышенного уровня загрязнения воздуха, передачу и отмену штормовых предупреждений осуществляет ФГБУ "Мурманское УГМС" в соответствии с РД 52.04.52-85 "Методические указания. Регулирование выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях", утвержденными 01.12.1986 Госкомгидрометом СССР.

5.1. Подготовка прогноза о наступлении НМУ осуществляется на основе метеорологических параметров и данных проводимых наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, в том числе:

- анализа метеорологических условий и данных о концентрациях загрязняющих веществ, поступивших с постов контроля;
- обработки синоптического материала;
- расчета синоптических условий и метеопараметров, способствующих накоплению и рассеиванию загрязняющих веществ;
- составления прогноза о наступлении НМУ согласно нормативным документам.

5.2. В соответствии с [п. 5](#) постановления Правительства РФ от 15.11.1997 N 1425 "Об информационных услугах в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей природной среды" ФГБУ "Мурманское УГМС" на договорной основе составляет и передает предупреждения о повышении уровня загрязнения атмосферного воздуха в связи с ожидаемыми НМУ юридическим лицам и их филиалам, имеющим источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на территории Мурманской области и подлежащим оповещению в периоды НМУ. [Перечень](#) юридических лиц и их филиалов, имеющих источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на территории Мурманской области и подлежащих оповещению в периоды НМУ, приведен в приложении N 1 к Порядку.

5.3. В случае возможного возникновения высокого и экстремально высокого загрязнения атмосферного воздуха в периоды НМУ, создающего угрозу жизни и здоровью населения, при условии создания выбросами вредных (загрязняющих) веществ концентраций, превышающих в 10 и более раз предельно допустимые концентрации (далее ПДК) в атмосферном воздухе, ФГБУ "Мурманское УГМС" передает предупреждения о НМУ исполнительным органам государственной власти, органам прокуратуры, органам местного самоуправления, на территории которых прогнозируется НМУ, а также размещает соответствующую информацию на официальном сайте ФГБУ "Мурманское УГМС": <http://kolgimet.ru>. [Перечень](#) исполнительных органов государственной власти, органов прокуратуры, органов местного самоуправления, получающих предупреждения о возможном возникновении высокого и экстремально высокого загрязнения атмосферного воздуха в периоды НМУ, приведен в приложении N 2 к Порядку.

5.4. ФГБУ "Мурманское УГМС" в периоды высокого загрязнения атмосферного воздуха (более 10 ПДК) при НМУ проводит учащенный отбор

проб воздуха на стационарных постах контроля за состоянием атмосферного воздуха, входящих в состав Государственной сети наблюдений.

6. Планы мероприятий разрабатывают юридические лица и их филиалы, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на территории Мурманской области и относящиеся к 1, 2, 3 категориям предприятий по воздействию выбросов на атмосферный воздух, определяемым в соответствии с приложением N 6 Методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, введенного в действие письмом Ростехнадзора от 24.12.2004 N 14-01-333.

6.1. План мероприятий включается в состав проектов нормативов предельно допустимых выбросов для действующих объектов хозяйственной и иной деятельности, в состав проектной документации - для вводимых в эксплуатацию новых и (или) реконструированных объектов хозяйственной и иной деятельности.

6.2. План мероприятий оформляется в виде таблицы 5.1 Методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, введенного в действие письмом Ростехнадзора от 24.12.2004 N 14-01-333, утверждается руководителем предприятия (организации) и согласовывается с Комитетом промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области.

6.3. Комитет промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области в течение 15 дней со дня поступления Плана мероприятий рассматривает и принимает решение о его согласовании либо об отказе в согласовании.

Основанием для отказа является недостоверность предоставленной юридическими лицами и их филиалами информации, имеющей значение для принятия решения, а также несоответствие представленных материалов требованиям [пунктов 6.2, 6.4, 6.5](#) Порядка.

6.4. При разработке Плана мероприятий учитывается следующее:

- мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ должны быть достаточно эффективными и практически выполнимыми;
- выполнение мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ должно обеспечиваться финансовыми и иными ресурсами;
- сокращение производства допускается в исключительных случаях, когда выполнение мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ не приводит к снижению или стабилизации уровня загрязнения и происходит дальнейшее интенсивное накопление вредных веществ в приземном слое атмосферы, создавая угрозу здоровью и жизни населения.

6.5. К Плану мероприятий прилагается пояснительная записка, которая содержит следующие основные положения:

- сущность технологии для каждого конкретного мероприятия с учетом выбросов загрязняющих веществ и реальных условий эксплуатации;
- необходимые расчеты и обоснования мероприятий, их экономическая оценка;
- возможный диапазон регулирования выбросов по каждому мероприятию;
- карта-схема промышленной площадки с указанием точек контроля (отбора проб в период НМУ), диапазона концентраций загрязняющего вещества (мг/м³, г/м³) на контролируемом источнике выброса;
- план-график контроля выбросов вредных веществ в атмосферу непосредственно на источниках в периоды НМУ;
- перечень приборов, оборудования и методических документов, применяемых для контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферу;
- перечень оборудованных точек контроля за выбросами загрязняющих веществ непосредственно на источниках выброса;
- оценка степени эффективности разработанных мероприятий на периоды НМУ по каждому вредному веществу, мероприятию в отдельности (в целом по предприятию, объединению, организации);
- какое количество вредных веществ выбрасывается в атмосферу, насколько сокращаются выбросы каждого конкретного вещества в периоды НМУ в целом по предприятию (городу);
- по каким загрязняющим веществам проводится сокращение выбросов, по каким не проводится;
- какое количество источников имеет выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, на каком количестве источников сокращаются выбросы в периоды НМУ;
- какова эффективность разработанных мероприятий для 2-го и 3-го режимов;
- каковы необходимые средства для достижения критерия качества атмосферного воздуха в периоды НМУ.

6.6. План мероприятий действует 5 лет и подлежит пересмотру при изменении производственного (технологического) процесса, появлении или ликвидации источников выброса вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, внедрении новых технологий, использования нового сырья или вида топлива и т.д.

6.7. Копии материалов, характеризующих параметры источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, и Планов мероприятий юридических лиц и их филиалов, имеющих источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, передаются ФГБУ "Мурманское УГМС" с целью прогнозирования НМУ.

7. При получении прогнозов НМУ юридические лица и их филиалы, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, обязаны проводить мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух,

согласованные с Комитетом промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области согласно Плану мероприятий.

7.1. Мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух осуществляются в зависимости от режима работы предприятия при условии обеспечения производственного контроля за охраной атмосферного воздуха, проводимого в соответствии с планом-графиком контроля выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух непосредственно на источниках в периоды НМУ.

7.2. По окончании действия предупреждения о НМУ результаты производственного контроля, осуществляемого при втором и третьем режимах работы предприятия, в недельный срок направляются по подведомственности в Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Мурманской области, Департамент Росприроднадзора по Северо-Западному федеральному округу или Комитет промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области. При необходимости информация о результатах проведения мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период НМУ направляется в органы местного самоуправления.

8. Государственный надзор за выполнением и эффективностью мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ осуществляется в соответствии с Федеральными законами от 04.05.1999 [N 96-ФЗ](#) "Об охране атмосферного воздуха", от 26.12.2008 [N 294-ФЗ](#) "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля":

- на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору, - Управлением Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Мурманской области, Департаментом Росприроднадзора по Северо-Западному федеральному округу;

- на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, - Комитетом промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области.

9. Исполнительные органы государственной власти, органы местного самоуправления и учреждения, участвующие в осуществлении государственного надзора, прогнозирования, предупреждения и (или) регулирования работ в периоды НМУ на территории Мурманской области, обмениваются информацией о результатах проведенных в периоды НМУ наблюдений за состоянием атмосферного воздуха и выполнении юридическими лицами и их филиалами, имеющими источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ.

10. [Приложение N 1](#) к Порядку подлежит изменению по представлению Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Мурманской области и (или) Департамента Росприроднадзора по Северо-Западному федеральному округу путем направления соответствующей информации в адрес Комитета промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области.

Комитет промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области в течение 30 рабочих дней со дня получения представления Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Мурманской области и (или) Департамента Росприроднадзора по Северо-Западному федеральному округу в соответствии с [пунктом 10](#) Регламента исполнительных органов государственной власти Мурманской области, утвержденного постановлением Правительства Мурманской области от 25.09.2009 N 447-ПП, готовит проект постановления Правительства Мурманской области о внесении соответствующих изменений в [приложение N 1](#) к Порядку и организует его согласование с членами Правительства Мурманской области.

Основанием для внесения изменений (корректировки) [приложения N 1](#) к Порядку являются ликвидация, образование новых, изменение организационно-правовых форм организаций и их филиалов, имеющих источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

11. Информация о проведенных надзорных (контрольных) мероприятиях за выполнением и эффективностью мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ отражается в ежегодных докладах о состоянии и об охране окружающей среды Мурманской области.

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ И ИХ ФИЛИАЛОВ, ИМЕЮЩИХ
СТАЦИОНАРНЫЕ
ИСТОЧНИКИ ВЫБРОСОВ ВРЕДНЫХ (ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ)
ВЕЩЕСТВ
В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ И ПОДЛЕЖАЩИХ ОПОВЕЩЕНИЮ
(ПОЛУЧЕНИЮ
ПРОГНОЗОВ) В ПЕРИОДЫ НМУ НА ТЕРРИТОРИИ МУРМАНСКОЙ
ОБЛАСТИ**

N п/п	Наименование юридического лица	Юридический адрес
1	2	3
1	ОАО "Апатит"	Ленинградская ул., д. 1, г. Кировск, Мурманская обл., 184250
2	ООО "Ловозерский горно-обогатительный комбинат"	Комсомольская ул., д. 23, п. Ревда, Мурманская обл., 184580
3	ОАО "Оленегорский горно-обогатительный комбинат" (ОАО "Олкон")	Ленинградский пр., д. 2, г. Оленегорск, Мурманская обл., 184530
4	ООО "Тепловой энергетический комплекс"	Строительная ул., д. 38, г. Оленегорск, Мурманская обл., 184530
5	ОАО "Мурманская ТЭЦ"	Шмидта ул., д. 14, г. Мурманск, Мурманская обл., 183038; Кирова ул., д. 2, п. Мурмаши, Мурманская обл., 184355
6	ОАО "Ковдорский ГОК"	Сухачева ул., д. 5, г. Ковдор, Мурманская обл., 184140
7	ОАО "Завод ТО ТБО"	Домостроительная ул., д. 34, г. Мурманск, Мурманская обл., 183034
8	ОАО "СУАЛ" филиал "КАЗ - СУАЛ"	Кандалакшское шоссе, д. 1, г. Кандалакша, Мурманская обл., 184040
9	Апатитская ТЭЦ филиала "Кольский" ОАО "ТГК-1"	г. Апатиты, Мурманская обл., 184209
10	ОАО "Кольская ГМК" "Комбинат "Североникель"	г. Мончегорск-7, Мурманская обл., 184507
11	ОАО "Кольская ГМК" "Комбинат "Печенганикель"	г. Заполярный, Печенгский р-он, Мурманская обл., 184415

12	ГОУТП "ТЭКОС"	Промышленная ул., д. 15, г. Мурманск, 183034; Тягунова ул., д. 4а, п. Мурмаши, Мурманская область, 184355; Молочный, Мурманская область, территория птицефабрики "Мурманская"; Вокуева ул., д. 11, с. Ловозеро, Мурманская область, 184590; Умбозерская ул., д. 6, п. Ревда, Мурманская область, 184580
13	ОАО "Автоколонна 1118"	Кольский пр., д. 55, г. Мурманск, 183008

Приложение N 2
к Порядку

**ПЕРЕЧЕНЬ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ,
ОРГАНОВ
ПРОКУРАТУРЫ, ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ И
УЧРЕЖДЕНИЙ,
УЧАСТВУЮЩИХ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО
НАДЗОРА,
ПРОГНОЗИРОВАНИЯ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И (ИЛИ)
РЕГУЛИРОВАНИЯ РАБОТ
В ПЕРИОДЫ НМУ НА ТЕРРИТОРИИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п/п	Наименование	Юридический адрес, факс, адрес электронной почты
1	2	3
1	Комитет промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области	Капитана Тарана пр-д, д. 25, г. Мурманск, 183025. Факс: (815-2) 210-040. E-mail: kpr@kpr-murman.info
2	Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Мурманской области	Кольский пр., 24а, г. Мурманск, 183032. Факс: 23-10-26. E-mail: officce@com.mels.ru
3	Отдел по надзору на море Департамента Росприроднадзора по Северо-западному федеральному округу	Кольский пр., 24а, г. Мурманск, 183032. Факс: (815-2) 27-02-14

4	Управление федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Мурманской области (Территориальное управление Роспотребнадзора по Мурманской области)	Коммуны ул., 7, г. Мурманск, 183038. Факс: (815-2) 47-36-45. E-mail: adm@murmanpotrebnadzor.ru
5	Мурманская межрайонная природоохранная прокуратура	Октябрьская ул., 1/1, г. Мурманск, 183038. Факс: (815-2) 45-70-26
6	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Мурманское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" (ФГБУ "Мурманское УГМС")	Шмидта ул., 23, г. Мурманск, 183789. Факс: (815-2) 47-24-06. E-mail: leader@kolgimet.ru
7	Администрация МО г. Мурманск	Ленина пр., 75, г. Мурманск, 183006. Факс: (8152) 45-03-66. E-mail: murmancanc@com.mels.ru
8	Администрация МО г. Апатиты	Ленина ул., 1, г. Апатиты, 184200. Факс: (815-55) 6-02-33. E-mail: madm@apatity-city.ru
9	Администрация МО г. Заполярный	Ленина ул., 6, г. Заполярный, Печенгский район, 184430. Факс: (815-54)6-32-31. E-mail: zapadmin@mail.ru
10	Администрация МО г. Кандалакша	Первомайская ул., 34, г. Кандалакша, 184040. Факс: (815-33) 9-51-38. E-mail: kanda-admin@com.mels.ru
11	Администрация МО г. Кировск	Ленина ул., 16, г. Кировск, 184250. Факс: (815-31) 5-84-36. E-mail: city@gov.kirovsk.ru
12	Администрация МО г.п. Кола	Советский пр., 50, г. Кола, 184381. Факс: (815-53) 3-33-95. E-mail: amo_kola@rambler.ru
13	Администрация МО г. Мончегорск	Металлургов ул., 37, г. Мончегорск, 184500. Факс: (815-36) 7-23-60. E-mail: gorodadmin@monch.mels.ru

14	Администрация МО г. Оленегорск	Строительная ул., 52, г. Оленегорск, 184530. Факс: (815-52) 5-80-12. E-mail: administracia@monch.mels.ru
15	Администрация МО п.г.т. Никель	Победы ул., 1, п.г.т. Никель, Печенгский район, 184421. Факс: (815-54) 5-22-99. E-mail: admnikel@yandex.ru
16	Администрация МО Ковдорский район	Ленина пл., 1, г. Ковдор, 184410. Факс: (815-35) 7-28-28. E-mail: orgotdel@kovadm.ru
