

## ПРОТОКОЛ

### общественных обсуждений в форме опроса с заполнением опросных листов и общественных слушаний Проекта «Схема комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)»

4 февраля 2014 года

г. Мурманск

Место проведения: 183052, г. Мурманск, пр. Кольский, д. 1, конференц-зал.

Дата и время проведения: 4 февраля 2014 года, 14.00 -17.00 час.

На общественных слушаниях присутствовали:

Председатель слушаний – Смирнов Владимир Иванович, начальник отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области;

Представитель заказчика – Меренкова Елена Николаевна, заместитель руководителя Двинско-Печорского бассейнового водного управления – начальник отдела водных ресурсов по Мурманской области;

Представители разработчика – Землянов Игорь Владимирович, заведующий лабораторией федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный океанографический институт имени Н.Н. Зубова» (ФГБУ «ГОИН»), г. Москва; Андреева Инга Юрьевна, младший научный сотрудник ФГБУ «ГОИН»;

Представитель общественности – Жаворонкин С.Н., эксперт Баренцевоморского отделения WWF.

Секретарь слушаний – Зайцева Елена Юрьевна, ведущий специалист-эксперт отдела водных ресурсов Двинско-Печорского бассейнового водного управления по Мурманской области.

Участники обсуждений и слушаний: зарегистрировано 25 человек. Список прилагается к протоколу (Приложение 1).

Обсуждения проводились на основании требований следующих нормативных актов и постановления Правительства:

- Водный кодекс РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ;
- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Постановление Правительства РФ от 30.12.2006 № 883 «О порядке разработки, утверждения и реализации схем комплексного использования и охраны водных объектов, внесения изменений в эти схемы»;
- Методические указания по разработке схем комплексного использования и охраны водных объектов (утверждены приказом МПР России от 04.07.2007 № 169);
- приказ Государственного комитета РФ по охране окружающей среды от 16.05.2000 № 372 «Об утверждении положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в РФ»;
- Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;
- Приказ Госкомэкологии РФ от 16 мая 2000 г. № 372 "Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации".



Информация о проведении общественных обсуждений опубликована в средствах массовой информации (Приложение 2):

- в печатном издании «Российская газета» № 296 (6272) от 31.12.2013 г. (официальное издание федеральных органов исполнительной власти);
- в областной газете «Мурманский Вестник» № 249 (5642) от 27.12.2013 г. (официальное издание Правительства Мурманской области);
- в официальных изданиях органов местного самоуправления:
- в газете «Кольское слово» № 51(10548) от 27.12.2013 г. (Кольский район);
- в газете «Инфо-Вестник Островной» № 1 (768) от 03.01.2014 (ЗАТО г. Островной);
- в газете «Западная лица» № 2 (1163) от 10.01.2014 (ЗАТО г. Заозерск);
- в газете «Североморские вести» в выпуске № 2 от 10.01.2014 (ЗАТО г. Североморск);
- в газете «Заполярная руда» в выпуске № 3 от 18.01.2014 (г. Оленегорск с подведомственной территорией).

Материалы проектов, опросные листы и подробная информация о проведении общественных обсуждений размещены:

- на сайте Двинско-Печорского бассейнового водного управления: <http://www.dpbvu.ru> в разделе «Деятельность – Проведение общественных обсуждений НДС и СКИОВО»;
- на официальном портале Мурманской области: <http://mpr.gov-murman.ru/news/> в разделе «Новости»;
- на сайтах муниципальных образований Мурманской области:
  - на сайте Кольского района <http://www.kola.murmansk.ru/>
  - на сайте городского округа г. Оленегорск <http://www.gorodolenegorsk.ru/>
  - на сайте ЗАТО Заозерск <http://www.zatozaozersk.ru/>
  - на сайте ЗАТО Островной <http://www.zato-ostrov.ru/>
  - на сайте ЗАТО Североморск <http://www.citysever.ru/>.

**На слушаниях были представлены следующие документы и наглядные материалы:**

1. Материалы проекта «Схема комплексного использования и охраны водных объектов бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)». Материалы Оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) водохозяйственных и водоохраных мероприятий Схемы комплексного использования и охраны водных объектов бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов).

Заказчик: Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов

Разработчик: федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный океанографический институт имени Н.Н. Зубова» (г. Москва).

2. Копии публикаций информационного сообщения о проведении общественных обсуждений в печатных изданиях «Российская газета» № 296 (6272) от 31.12.2013 г. (официальное издание федеральных органов исполнительной власти); «Мурманский Вестник» № 249 (5642) от 27.12.2013 г. (официальное издание Правительства Мурманской области); и в официальных изданиях органов местного самоуправления: «Кольское слово» № 51(10548) от 27.12.2013 (Кольский район); «Западная лица» № 2 (1163) от 10.01.2014 (ЗАТО г. Заозерск); «Инфо-Вестник Островной» № 1 (768) от 03.01.2014 (ЗАТО г. Островной); «Заполярная руда» выпуск № 3 от 18.01.2014 (г. Оленегорск с подведомственной территорией); «Североморские вести» выпуск № 2 от 10.01.2014 (ЗАТО г. Североморск).



3. Копии уведомлений о проведении общественных обсуждений, писем в адрес глав муниципальных образований Мурманской области, общественных организаций, предприятий и др., в соответствии со списком рассылки.

4. Демонстрационные и информационные материалы, обеспечивающие полноту и достоверность информирования участников слушаний по обсуждаемому вопросу.

#### Задачи слушаний:

1. Представление информации о необходимости разработки проекта СКИОВО, как мероприятия, реализуемого в целях комплексного подхода к использованию водных объектов бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море, всеми водопользователями, предотвращения истощения водных ресурсов и чрезмерной нагрузки на водные объекты и обоснования разрабатываемых в рамках СКИОВО водохозяйственных и иных мероприятий по снижению поступления загрязняющих веществ в водные объекты и защите поверхностных и подземных вод от истощения.
2. Обсуждение представленной информации.

#### Краткое изложение выступлений:

**Вступительное слово представителя заказчика – заместителя руководителя Двинско-Печорского бассейнового водного управления, начальника отдела водных ресурсов по Мурманской области, Меренковой Елены Николаевны**

Проект «Схема комплексного использования и охраны водных объектов бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)» разработан в соответствии с Государственным контрактом № С-10-11 от 22.12.2010 г. и Дополнительным соглашением №1 от 23.12.2010 г.

Результаты работ по разработке Схемы комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море, рассматривались и были одобрены на заседаниях бассейновых советов Баренцево-Беломорского бассейнового округа:

- 1) № 2 в г. Санкт-Петербург от 30.06.2011 г.,
- 2) № 3 в г. Петрозаводск от 27.10.2011 г.,
- 3) № 4 в г. Санкт-Петербург от 29.02.2012 г.,
- 4) № 5 в г. Мурманск от 08.08.2012 г.,
- 5) № 6 в г. Мурманск от 18.12.2012 г.

и рассмотрены на научно-технических советах Двинско-Печорского БВУ – протокол от 09.12.2011 г. № 2011-2 (в г. Архангельск) и от 11.12.2012 № 2012-2 (в г. Архангельск).

Доложила о соблюдении процедуры подготовки общественных слушаний по рассматриваемому проекту СКИОВО.

**Выступление представителя разработчика проекта СКИОВО – заведующего лабораторией ФГБУ «ГОИН», руководителя проекта, Землянова И.В.:**

- о техническом задании Двинско-Печорского БВУ на разработку проекта СКИОВО;
- об исходных данных для разработки проекта СКИОВО. В качестве исходной информации при разработке проекта СКИОВО использованы материалы Государственной статистической отчетности, данные Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет), Департамента по недропользованию по Северо-Западному федеральному округу (СевЗапНедра), материалы отчетности Федерального агентства водных ресурсов (Росводресурсы) по форме 2ТП (водхоз), отчетные материалы Двинско-Печорского Бассейнового водного управления, проект ФЦП



«Обеспечение населения России питьевой водой» и другие материалы, областная подпрограмма Мурманской области Национальной программы «Вода России – XXI век», материалы проекта «Нормативы допустимого воздействия по бассейнам рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море» (ООО «Эководпроект», г. Санкт-Петербург, 2009 г.) и другие материалы. При разработке проекта СКИОВО учтены предложения областных и районных программ, предоставленные Администрацией Мурманской области исполнителям проекта, а также рекомендации Отдела водных ресурсов по Мурманской области Двинско-Печорского Бассейнового водного управления.

- о составе проекта СКИОВО;
- о водохозяйственном районировании рассматриваемой в СКИОВО территории (гидрографической единицы 02.01.00) и установленных расчетных водохозяйственных участках (РВХУ). На территории установлено 10 водохозяйственных участков (ВХУ), которые в проекте СКИОВО разделены на 26 РВХУ.
- о ресурсах поверхностных и подземных вод гидрографической единицы 02.01.00;
- о современных и прогнозных параметрах водопользования на исследуемой территории;
- об оценке экологического состояния водных объектов по гидрохимическим показателям с использованием индексов УКИЗВ (по данным на 2010 г.) и о диагностике качества воды и оценке экологического состояния водных объектов. Наиболее загрязненными водными объектами являются р. Роста и руч. Варничный (г. Мурманск), р. Колос-йоки (бассейн р. Патсо-йоки), р. Луоттн-йоки, р. Хауки-лампи-йоки (г. Никель, бассейн р. Печенга).
- о результатах расчета водохозяйственных балансов (на современный этап (2010 г.) и на перспективу (до 2025 г.)), расчете многолетней характеристики режима регулирования водохранилищ (2010 г.) и балансах загрязняющих веществ (по данным 2007 г. и материалам «Проекта нормативов допустимого воздействия по бассейнам рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море» (ООО «Эководпроект», г. Санкт-Петербург, 2009 г.));
- о лимитах и квотах забора (изъятия) водных ресурсов из поверхностных водных объектов и сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества (современное состояние (2010 г.) и прогноз до 2025 г.);
- о ключевых проблемах гидрографической единицы 02.01.00;
- о целевых показателях в рамках СКИОВО, предусматривающих возможность контролируемого поэтапного достижения целевого состояния водных объектов. В проекте СКИОВО выделены 5 групп целевых показателей, касающиеся качества воды водных объектов, развития водохозяйственной инфраструктуры, развития системы мониторинга водных объектов, улучшения экологического состояния водных объектов, развития системы управления водным хозяйством;
- о перечне мероприятий в рамках СКИОВО, направленных на достижение целевых показателей. Мероприятия сгруппированы в соответствии с выделенными ключевыми проблемами (11 групп). Каждая группа мероприятий состоит из мероприятий нескольких направлений (фундаментальные, институциональные, по улучшению оперативного управления, структурные). Информация о мероприятиях представлена в сводных таблицах, дающих представление о конкретных мероприятиях по каждой из выделенных групп с объемами и источниками финансирования;
- о поэтапном (до 2030 г.) финансировании программ мероприятий (по группам). Суммарное финансирование всех мероприятий оценено в 96,5 млрд. руб.;
- о целевых показателях качества воды по содержанию химических веществ (15 наименований) и микроорганизмов. Целевые показатели качества воды основаны на нормативных концентрациях загрязняющих веществ, приведенных в проекте нормативов допустимого воздействия по бассейнам рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море, выполненном ООО «ЭКОВОДПРОЕКТ» в 2009 г. Для ВХУ 02.01.00.006 и 02.01.00.009, нормативы качества вод которых не отражены в данном проекте НДВ, были установлены наиболее жесткие рыбохозяйственные нормы содержания загрязняющих



веществ в воде, согласно Приказам Росрыболовства №695 от 04.08.2009 г. и №20 от 18.01.2010 г. Целевые показатели содержания микроорганизмов основаны на требованиях СанПиН 2.1.5.980-00.

- о целевых показателях развития водохозяйственной инфраструктуры и мероприятиях по достижению целевого состояния. Предусмотрено строительство, реконструкция и капитальный ремонт систем водоснабжения и водоотведения, оптимизация систем водоснабжения и водоотведения, снижение поступления загрязняющих веществ с водосборных территорий и строительство, реконструкция и капитальный ремонт ГТС.
- о целевых показателях развития системы мониторинга водных объектов и мероприятиях по их достижению. Предложено разработать научно-аналитическую базу (установить региональный гидрохимический фон, создавать бассейновые программы мониторинга водных объектов), развивать государственную сеть наблюдений (переоснащать посты ГСН, восстанавливать наблюдения на гидрологических и гидролого-гидрохимических постах), развивать ведомственный мониторинг.
- о целевых показателях улучшения экологического состояния водных объектов и мероприятиях по достижению целевого состояния (восстановление, экологическая реабилитация, охрана и увеличение пропускной способности водных объектов – расчистки, дноуглубление, берегоукрепление, установление водоохранных зон, прибрежных защитных полос и зон санитарной охраны).
- о целевых показателях развития системы управления водным хозяйством и мероприятиях по достижению целевого состояния (развитие научно-методической базы для создания бассейновой ГИС, моделирование, обеспечение координации реализации мероприятий СКИОВО и др.).

**В ходе обсуждений поступили следующие вопросы, замечания и предложения участников слушаний:**

Вопрос Жаворонкина С.Н., должность – эксперт Баренцевоморского отделения WWF: почему в представленных материалах не учтено такое антропогенное воздействие как туристическая деятельность?

Ответ Землянова И.В.: Основной источник данных для разработки Схемы – государственный мониторинг водных объектов и госстат. Туристическая деятельность госучету не подвергается. Но вопросы антропогенной нагрузки рассмотрены в Схеме.

Вопрос Жаворонкина С.Н., должность – эксперт Баренцевоморского отделения WWF: Документ ценный. Данные этой работы очень важны для принятия управленческих решений, будет ли в таком же ключе рассмотрен бассейн Белого моря?

Ответ Землянова И.В.: Да, проект СКИОВО бассейнов рек Кольского полуострова и Карелии, впадающих в Белое море, разработан ООО «ЭКОВОДПРОЕКТ».

Вопрос Салахова Е.М., должность – начальник БЭБ ОАО «Кольская ГМК»: почему в данном документе не рассматривается река Хауки-лампи-йоки, а также не рассмотрен региональный фон? Для Кольской ГМК выполнялась отдельная научно-исследовательская работа по определению регионального фона на используемых водных объектах.

Ответ Землянова И.В.: Река Хауки-лампи-йоки рассмотрена в Схеме. Проблема регионального фона имеет особое значение. Отсутствуют нормативные документы по закреплению регионального фона, что не позволяет учитывать разработки ОАО «Кольская ГМК» в этой области. Необходимо искать пути решения данной проблемы. При изменении ситуации и появлении новых данных возможна корректировка Схемы раз в 5 лет.

Вопрос Салахова Е.М., должность – начальник БЭБ ОАО «Кольская ГМК»: отметил более жесткие российские нормативы для реки Паз, чем установленные норвежской стороной.



Ответ Землянова И.В.: Предусмотрены мероприятия по утверждению региональных нормативов.

Вопрос Зими́на Н.В., должность – заместитель начальника отдела надзора за водными и земельными ресурсами Управления Росприроднадзора по Мурманской области: Учтены ли при составлении документа изменения в нормативно-правовой базе, в частности – последние изменения, вносимые в Водный кодекс РФ?

Ответ Землянова И.В.: Все изменения законодательной базы будут учтены в течение короткого срока.

Вопрос Зими́на Н.В., должность – заместитель начальника отдела надзора за водными и земельными ресурсами Управления Росприроднадзора по Мурманской области: Почему в документе не учтена проблема сброса сточных вод на рельеф местности и их негативное воздействие?

Ответ Землянова И.В.: Для решения проблемы загрязнения водных объектов сточными водами предприятий, сбрасываемыми в том числе и на рельеф местности, в Схеме предусмотрено проведение капитального ремонта, реконструкция и строительство новых канализационных очистных сооружений, обеспечивающих нормативное качество очистки сточных вод, а также реконструкция и ликвидация некоторых выпусков сточных вод наиболее крупными предприятиями-водопользователями. Также в Схеме есть отдельная группа мероприятий по снижению поступления загрязняющих веществ в водные объекты с водосборных территорий, где рассматриваются диффузные источники загрязнения на водосборной площади (свалки, накопители и т.п.), предусмотрены мероприятия по их ликвидации, рекультивация нарушенных земель. Отдельное внимание уделено организации сбора и очистки ливневых сточных вод, в т.ч. крупными промышленными предприятиями, а также различным мероприятиям по минимизации влияния диффузных источников загрязнения на водные объекты основными предприятиями.

Вопрос Зими́на Н.В., должность – заместитель начальника отдела надзора за водными и земельными ресурсами Управления Росприроднадзора по Мурманской области: Касательно запланированных мероприятий: в Мурманской области по данным Росприроднадзора по Мурманской области 110 водозаборных сооружений, при этом на настоящий момент практически у большинства имеются ЗСО.

Ответ Землянова И.В.: Да, часть запланированных мероприятий уже выполнена.

Вопрос Зими́на Н.В., должность – заместитель начальника отдела надзора за водными и земельными ресурсами Управления Росприроднадзора по Мурманской области: в данной работе необходимо учесть неудовлетворительное состояние гидротехнических сооружений, в частности: ГТС помехохранилища бывшей птицефабрики «Снежная» не функционирует и фактической угрозы не представляет, а ГТС помехохранилища птицефабрики «Мурманская» – в опасном состоянии.

Ответ Землянова И.В.: Во время разработки проекта велись дискуссии по вопросам ГТС этих птицефабрик. При верстке мероприятий по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Мурманской области было принято решение включить мероприятия в том виде, в котором они были актуальны на тот момент. Просим Вас направить Ваши замечания в письменном виде для включения изменений согласно современным сведениям о состоянии ГТС.

В процессе общественных обсуждений проекта поступил 1 опросный лист и 1 письмо с замечаниями и предложениями. Список прилагается к протоколу (Приложение 3).



Меренкова Е.Н. подвела итоги общественных слушаний.

**Выводы по результатам общественных слушаний:**

1. Общественные слушания по материалам проекта «**Схема комплексного использования и охраны водных объектов бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)**» признаны состоявшимися.

2. Процедура информирования общественности, природопользователей, учреждений, заинтересованных исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления проведена согласно действующему законодательству, представлена информация по тематике вопроса слушаний, регламент публичных слушаний выдержан без срывов и нарушений, в процессе диалога с участниками публичных слушаний зафиксированы положительные и отрицательные мнения по вопросу слушаний и рекомендаций.

3. Выступления (обращения) граждан и представителей юридических лиц включены в протокол общественных слушаний.

4. Разместить протокол слушаний:

- на сайте Двинско-Печорского бассейнового водного управления: [www.dpbvu.ru](http://www.dpbvu.ru);
- на официальном портале Мурманской области: <http://portal.gov-murman.ru/>;
- на официальных сайтах муниципальных образований Мурманской области.

Председатель общественных слушаний

Секретарь общественных слушаний

Представитель органов исполнительной власти

Представитель органов местного самоуправления

Представитель граждан

Представитель общественных организаций (объединений)

Представитель заказчика



Колоф / Поневел

Маслов (Калынов Д.В.)  
Казачков И.А.

Меренкова Е.Н.



Меренкова Е.Н.



**Список участников общественных слушаний Проекта  
Схема комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов рек  
Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (русская часть бассейнов)**

г. Мурманск  
пр. Кольский, д. 1, конференц-зал

4 февраля 2014 года

№ п/п	Представители, юридический (почтовый) адрес, контактный телефон	Должность	Ф.И.О.
1.	Министерство природных ресурсов и экологии РФ Кольский ул. 486-756	Ведущий специалист	Сорокина О.В.
2.	Мурм. обл. Г. Снежногорск, ул. Зюганова, 3 Администрация ЗАТО Александровск Управление мун. совещности г. Мурманск, Шмидта р. 23 тел. (8152) 61571	Начальник отдела гидрог. и арх-ра	Попов А.И.
3.	ФГУ «Мурманское УМС» тел. (8152) 459410	начальник УМС	Ферминов Н.И.
4.	Зам. директора Полярно-альпийского бот-сада КНЦ РАН г. АПАТИТ ул. ФЕРСМАНА, 18А тел. 8-815-55-66801		ХАИТБАЕВ А.Х.
5.	Полярно-альпийский бот-садов КНЦ РАН	вед. науч. сотр.	Козлов Н.И.
6.	Администрация КО СП на Мурмане	нач. деп. СП на Мурмане	Жаров И.И.
7.	Всемирный фонд дикой природы WWF России Баренцево-мурская область +7152 424 684	Координатор проектирования по участку р. 1-б	Голомжиков А.В.
8.	ФБУ «УЛАТИ по МО», тел. 25-66-11, г. Мурманск, ул. Перленье Зори, 8.4	ведущий инженер	Лесова О.И.
9.	КРРХ административная г. Мурманск Мурманск, ул. Прокопьев 20	ведущий специалист	Лыба Н.В.
10.	Управление Росприроднадзор по Мурманской обл. г. Мурманск, пр-т Коллонтай, 24А т. 252822	заместитель нач. отдела	Зилант Н.В.



№ п/п	Представители, юридический (почтовый) адрес, контактный телефон	Должность	Ф.И.О.
11.	ОАО "Кольская ГМК" +7 921 041 46 47 Кольскорск - 7	Зам. зам. ОЗБ ЧНТРиЭБ	Дандровский Николай Иванович
12.	ОАО "Камская ГМК"	Карамиш БЭБ	Салахов Евгений Минбашиевич
13.	Баренцево-Беншарское ТУ Ресурсы	ведущий инженер-техник	Попов И.А.
14.	ОВР ДП БВУ по МО	старший специалист в разраб.	Любовина Дарья Сергеевна
15.	ОВР ДП БВУ по МО	ведущий специалист - инженер	Зайцева Елена Юрьевна
16.	Баренцево-Беншарское ТУ ЧНТРиЭБ +7 921 72 55 79 6	инженер	Новожилов С.И.
17.	Администрация Кольского района (81553) 3-34-13	ведущий эксперт по энергооборудованию и охране окружающей среды	Камков Ф.Б.
18.	ДП БВУ ОВР по МО	специалист эксперт	Миронова Лилия Александровна
19.	ДП БВУ ОВР по МО	ведущий специалист - инженер	Винникова Оксана Александровна
20.	ДП БВУ ОВР по МО г. Мурманск ул. С. Перовской д. 17 45-36-131	Зам. руководителя Департамента - Кольского БВУ - зам. ОВР по МО	Меремова Елена Геннадьевна
21.	ФРБУ "РОИИ" г. Москва, Кропоткинская пер., д. 6 (499) 246-72-88	и.и.с.	Андреева Лиза Юрьевна
22.	ФРБУ "ГАН" г. Москва, Кропоткинская пер., д. 6 (499) 246-72-88	Зав. отд.	Землецов Игорь Владимирович
23.	Министерство природных ресурсов и экологии МО г. Мурманск 486793	и.о. зам. - зам. ОВР	Попов Ирина Ивановна
24.	ООО "Эксперт-Сервис" СНБ пр. Парашкина 1-а/336	МНП	Барышников Р.В. Барыш
25.	каб. отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области	зам. отдела водных ресур.	Самойлов Владимир Иванович



**Копии публикаций об информировании общественности о проведении общественных  
обсуждений проекта в средствах массовой информации**



## аПК Калининградские свиноводы столкнулись с проблемой утилизации отходов Побочный эффект

Галина Белоглазова,  
Калининградская область

САМАЯ успешная отрасль АПК эксклава — свиноводство — столкнулась с проблемой утилизации огромных объемов отходов.

Аграрный бизнес, привлеченный быстрой отдачей вложенных средств, готов строить новые свинокомплексы. Но вместе с ростом объемов производства сырья растут и объемы биологических отходов. Вопрос их утилизации становится уже экономической и экологической проблемой. Имеющиеся в области скотомогильники не справляются с валом отбросов животноводства, птицеводства и звероводства. Шесть боен с пропускной способностью от 50 до 350 голов работают на пределе возможностей.

Об этом шла речь на организованном областной думой круглом столе. Как заявил руководитель региональной ассоциации про-

меса скота и нецов, без мощных инфраструктурных вложений в европейской модели производства продукции можно рассчитывать на четыре центе, уничтожение биологических отходов — это бойню, оснащенную современными инструментами, и обвалочным комплексом по переработке большой ассоциированной продукции европейского качества и утилизации убоа. Но ответственной поддержке бизнеса в Калининградской области готовы по развитию скотомогильника и обеспечить экологическую безопасность.

Сейчас в Псковской области работает 65 частных групп по уходу и присмотру за детьми

В текущем году областной бюджет направил на организацию дошкольных групп 2,5 миллиона рублей. В следующем году бизнес, который развивает альтернативные направления дошкольного образования, продолжит получать поддержку.

По словам первого заместителя начальника управления образования Псковской области Геннадия Барышников, региональные власти планируют не только предоставлять предпринимателям субсидии, но и оказывать методическую и консультационную помощь. Не исключено, что организаторы дошкольных групп смогут арендовать помещения по льготной ставке.

В Псковской области в очереди в детские сады стоят 3,4 тысячи детей. Из них около 280 — в возрасте от трех до семи лет. В этом году в регионе создано 565 мест для дошкольников за счет областного бюджета и 750 мест — за счет федерального. Всего на эти цели направлено свыше 300 миллионов рублей.

— В целом по России стоит задача к 2016 году ликвидировать очередь в детские сады среди детей в возрасте от трех лет, — комментирует ситуацию первый заместитель главы региона Вера Емельянова. — Псковская область берет на себя повышенные обязательства: мы к этому времени планируем ликвидировать очередь среди детей от полутора лет. Впереди серьезный этап работы, и выполнить его мы можем, только объединив усилия всех подразделений.

Одно из перспективных направлений — создание частных групп по уходу и присмотру за детьми. Сейчас в Псковской области работает 65 таких центров.

В рамках региональной программы развития малого и среднего предпринимательства организаторы дошкольных групп могут компенсировать часть затрат на аренду и ремонт помещения, покупку оборудования, мебели и инвентаря, оплату коммунальных услуг.

### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Двинско-Печорское бассейновое водное управление (БВУ) Федерального агентства водных ресурсов (г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56) информирует о проведении общественных обсуждений Проекта «Схема комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)».

Общественные обсуждения проекта СКИОВО в муниципальных образованиях Мурманской области проводятся в форме опроса с заполнением опросных листов и в форме общественных слушаний — в г. Мурманск, в Ловозерском и Печенгском районах.

Общественные слушания в г. Мурманск состоятся 4 февраля 2014 г. в 14.00 в здании Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области по адресу: г. Мурманск, пр. Кольский, д. 1, в конференц-зале на 3 этаже.

Общественные слушания в Печенгском районе состоятся 5 февраля 2014 г. в 16.00 в здании Администрации Печенгского района по адресу: Мурманская область, п. Никель, ул. Пионерская, д. 2, зал совещаний.

Общественные слушания в Ловозерском районе состоятся 9 февраля 2014 г. в 15.00 в здании Муниципального бюджетного учреждения культуры «Ловозерский районный национальный культурный центр» по адресу: Мурманская область, с. Ловозеро, ул. Советская, д. 8.

Материалы проектов, опросные листы и подробная информация размещены на сайте Двинско-Печорского БВУ <http://www.drbvu.ru> в разделе «Деятельность, Проведение общественных обсуждений НДВ и СКИОВО»; на сайте Правительства Мурманской области <http://mpr.gov-murmansk.ru/news/> в разделе «Новости»; на сайтах муниципальных образований Мурманской области.

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

## технологии Супермаркеты Петербурга оснащают системой самообслуживания Сам себе кассир

Инга Бугулова,  
Санкт-Петербург

ПЕТЕРБУРГСКИЕ ритейлеры начинают внедрять в практику самообслуживание. Кассы нового типа, по мнению специалистов торговых сетей, не только удобны, но и выгодны — проходимость в магазинах увеличивается, а очереди сокращаются почти в половину.

Торговые сети Санкт-Петербурга переводят покупателей

помощью нового аппарата. Пропускная способность кассы увеличивается почти вдвое, уменьшая «хвост» очереди на 40 процентов. Кроме того, новое оборудование позволяет увеличить пропускную способность и сэкономить на обслуживающем персонале.

— Новая кассирша требует меньше обслуживания. Увели-

Российская газета  
31 декабря 2013  
вторник № 296 (6272)



заман  
апри  
орми  
ри со  
рой  
я обр  
в виде

ПЯТНИЦА  
27 декабря 2014  
№ 249 (564)

азад  
ред  
ь 30  
за ве

сокого  
него пер  
от клие  
обную  
преимуш  
воренн  
пными  
овой тех  
ладател  
обещат  
5 до 10  
ди заем  
грыв пр  
е акции  
редитова

еле спосо  
от спонт  
ратить б  
аешь, — по  
еловека и  
их праздн  
овок, — рас  
онального  
Кредит» в  
адимир Кл  
уйти в ми  
арте или во

ОПРОСА: СК  
ardsOnline

НИС

ШЕ 20 001 РУБЛ

0 20 000 РУБЛЕЙ

ОТ 5 00

года  
стр. 3

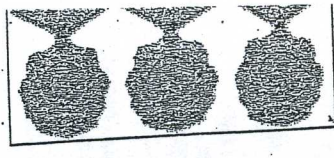
стр. 3

# МУРМАНСКИЙ ВЕСТИНИК

Ежедневная областная газета • www.investnik.ru • Издаётся с 22 января 1991 года

Кие...  
ный стимул для роста их  
мастерства.

Игорь ПЕТРОВ.  
Фото  
Евгения ВАРФОЛОМЕЕВА.



святой Татьяны имп  
Елизавета Петровн  
сала указ об откр  
ковского университа

## Двинско-Печорское бассейновое водное управление (БВУ) Федерального агентства водных ресурсов (г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56) информирует о проведении общественных обсуждений по проектам:

- «Нормативы допустимого воздействия по бассейнам рек Кольского полуострова и Карелии, впадающих в Белое море» (далее - НДВ),
  - «Схема комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов рек Кольского полуострова и Карелии, впадающих в Белое море (российская часть бассейнов)»,
  - «Нормативы допустимого воздействия по бассейнам рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)»,
  - «Схема комплексного использования и охраны водных объектов бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)».
- Общественные обсуждения проводятся в форме опросных листов и общественных слушаний. Материалы проекта, опросные листы и подробная информация размещены на сайте Двинско-Печорского БВУ (<http://www.dpbvu.ru>) в разделе «Деятельность - Печорского БВУ» (<http://www.dpbvu.ru>) и разделе «Деятельность - Печорского БВУ» (<http://www.dpbvu.ru>), на официальном портале Мурманской области (<http://mpr.gov-murmansk.ru>) в разделе «Новости». Общественные слушания состоятся 04.02.2014 г. в 14 часов по адресу: г. Мурманск, Кольский проспект, дом 1, конференц-зал (3-й этаж).

Пр  
В  
Отли

96. ПАМЯ  
чинского, 13  
Тел. 31-69-

22. ПАМЯ  
РОВА, 23/2  
(ОСТ. «КОС  
Тел.: 259-

прин  
по а

того, запрещается высаживать под  
проводами линий электропередачи  
деревья, разводить огонь, складиро  
вать горюче-смазочные материалы,  
страивать автозаправочные станции,  
размещать бытовые отходы и мусор.  
Строго запрещено открывать поме  
щения электросетевых сооружений,  
производить подключения и переключ  
ения в электросетях, делать наброс  
а провода. Не следует приставлять  
привязывать к опорам и створам  
осторонние предметы, влезать на  
туры, закрывать проходы к ним.  
Вблизи охранных зон ЛЭП нельзя  
страивать спортивные площадки,  
ынки, организовывать любые меро  
приятия, связанные с большим скоп  
лением людей. При проведении работ  
охранной зоне все предприятия, уч  
ждения и граждане должны заран  
ее согласовывать все свои действия  
электросетевой организацией. Лица,  
иновные в нарушении требований  
равил охранных зон ЛЭП, привлека  
ются к ответственности в соответ  
ствии с Кодексом об административ  
ных правонарушениях РФ.  
В случае обнаружения населени  
м Республики Карелии любых работ  
охранной зоне воздушных линий  
росим сообщать на круглосуточный  
елефон горячей линии Карельского  
МЭС по тел. (814-2) 716-052.

### Изве о проведении открытого аук ликвидируемс

Председатель ликвидационной комис  
цион по продаже имущества открытого  
ПРОМ», находящегося в процедуре лике  
Продавец: ОАО «МУРМАНТОПРОМ  
АЛЕКСАНДРОВИЧ.

№ лота	Описание объекта, местонахождение объекта	Начальная цена, бел. руб., без НДС	Ставка НДС %
1	Сборно-металлическое здание конькового типа. Общ. пл. 443,6 кв. м. МО, Кольский р-н, шт. Мурманш, Причальная, б. Подъездной железнодорожный путь с повышенной железобетонной эстакадой. Протяж. 1299,00 п. м.	1 694 915,25	1
2	МО, Кольский р-н, шт. Мурманш, Причальная, б. Часть здания тепловой стоянки для автомобилей - пилотех. Общ. пл. 121,5 кв. м.	7 203 389,83	
3	г. Мурманск, ул. Промышленная, 3.	1355932,20	

Торги состоятся (дата) в (время) по  
участие в торгах со всеми необходим  
с 9.00 до 17.00 по адресу:  
Телефон для справок:  
Срок подачи заявлений на участие

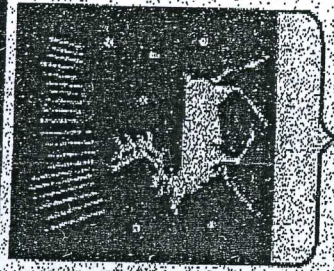
Мурманский Вестник  
27 декабря

12



# КОЛЫСКО

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ РАЙОННАЯ ГАЗЕТА



Издаётся с 24 января 1933 г.

№ 51 (10548)

Ленинград, 1983 г.

Мурманск, 1983 г.  
**УЧЕБКА** (16+) 8.45 Х/ф "ГОЛЫЙ ПИСТОЛЕТ" (16+) 2.30 Х/ф "КАПЛОСТЬ" (16+)

**ЛЕТ-БЛИН**  
7.00 3.00 Июльские  
7.30 8.30 Телерадио (16+)  
10.00 11.00 20.00 21.00 22.00 Колоски Клуб (16+)  
12.00 13.00 14.00 15.00 16.00 17.00 18.00 19.00 19.30 Колоски Клуб в Юр-ланде (16+)  
23.00 Лиса? Туризм Любува (16+)  
0.00 0.05 2. После заката (16+)  
0.30 7.6 "КОШМАРЫ В ФАНТАЗИИ СТВЕННА АКИНА" (16+)  
1.30 Х/ф "ОСТРИИ НАУРС: ПОЛД-МЕРИДИ" (16+)  
3.20 4.20 Супертанец (16+)  
5.30 7.6 "САША + МАША" (16+)  
6.00 М/с "Пингвин Шика" (12+)  
6.30 М/с "Тубка Воб Квадратные штыри" (12+)

### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Дорогие читатели! В соответствии с постановлением Мурманского областного комитета радиовещания, с 24 января 1983 г. в эфире Радио "Колыско" будут передаваться программы Мурманского областного комитета радиовещания. Программы будут передаваться в эфире Радио "Колыско" в соответствии с расписанием, приведенным в таблице. Программы будут передаваться в эфире Радио "Колыско" в соответствии с расписанием, приведенным в таблице. Программы будут передаваться в эфире Радио "Колыско" в соответствии с расписанием, приведенным в таблице.

9.45 Х/ф "СМОТРИТЕ, КТО ЗА-ГОВОРИЛ!" (16+)  
10.35 М/с "Рухлястые вестрица" (6+)  
11.00 М/ф "Кавы-Владимир" (16+)  
12.30 М/ф "Желтый" (16+)  
14.30 Х/ф "ТАКЖЕ ПОВОЮЮТ НИИ" (16+)  
16.15 М/с "Как подружить джамона-Легенды" (6+)  
16.30 М/ф "Добрый Искотчик и Злой Горылач" (16+)  
17.45 М/ф "Тан-болотца в шима-Каска парика" (16+)  
19.15 М/ф "Иван аркач и аркач-иш" (16+)  
20.55 М/ф "Монстра против при-ишесов" (16+)  
22.40 Х/ф "ЗНАКОМСТВО С РО-ДИТЕЛЯМИ" (16+)  
0.45 Х/ф "ГОЛЫЙ ПИСТОЛЕТ 21.2 ЗАПАХ СТРАХА" (16+)  
2.20 Х/ф "КОНСЬЕРЖ" (16+)

24.00 1.00 Юбу (16+)  
23.30 Х/ф "МАХИНА ПО ГИЗОВ" (16+)  
1.20 Елка и снежинка (18+)  
2.20 Шурва с... (16+)  
3.50 Бурча хурла (16+)  
**ЗВЕЗДА**  
6.00 М/с "Невидимый брига" (12+)  
6.15 Т/с "СЕМНАЦАТЬ МИНОВЕННИЙ ВЕСНЫ" (12+)  
9.00 Д/с "Отечественное спецназово оружие" (12+)  
10.05 Х/ф "У МОЕЙ СМЕРТИ ПРОЧУ-ИНИТ КЛАДУ К" (16+)  
11.35 Х/ф "БОЛЬШАЯ СЕМЬЯ" (16+)  
13.35 Х/ф "НЕОЖИДАННАЯ ПОСРЕСТЬ" (16+)  
15.40 Х/ф "СОЛДАТ ИВАН БРОУКЛИН" (16+)  
17.25 Х/ф "ИВАН БРОУКЛИН НА ПЕЛИНЕ" (16+)  
19.15 Х/ф "КУБАНСКИЕ КАЗАКИ" (16+)  
21.20 Х/ф "СЛАВАНИЕ О ЗЕМЛЕ СИБИРСКОЙ" (16+)  
23.20 Х/ф "СТЕРСТУЩИИ" (16+)  
0.55 Х/ф "АХ, ПОДВИЛЬ, РОДЕНИЛЬ..." (6+)  
2.10 Х/ф "ЖИЛЕ ТРИ ХОЛОСТЯКА" (12+)  
4.40 Х/ф "СНЕГУГОЧКУ ВЪЗВЪАЛИ"

12.30



# ОСТРОВНОЙ

ВЫХОДИТ С 12 ЯНВАРЯ 1998 ГОДА

муниципального центра на территории муниципального образования

Муниципальный центр обеспечивает ее передачу в ООКСМП Администрации Островной в порядке и сроки, которые установлены соглашением о взаимодействии между ООКСМП Администрацией ЗАТО г. Островной (далее — соглашение о взаимодействии) и ООКСМП Администрацией ЗАТО г. Островной (далее — соглашение о взаимодействии), но не позднее следующего рабочего дня со дня поступления жалобы.

на нарушение порядка предоставления муниципальной услуги многофункциональным центром является в соответствии с Соглашением о взаимодействии, заключенным между ООКСМП Администрации ЗАТО г. Островной и МФЦ.

срок рассмотрения жалобы исчисляется со дня регистрации жалобы в ООКСМП Администрации Островной.

в форме жалобы может быть подана Заявителем посредством: информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; официального сайта органов местного самоуправления муниципального образования ЗАТО г. Островной; единой государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»;

наного портала государственных и муниципальных услуг (далее — региональный портал).

на направления жалоб в электронном виде: [probr@gratim.mels.ru](mailto:probr@gratim.mels.ru); [j.gosuslugi.ru](mailto:j.gosuslugi.ru);

ба, поступившая в ООКСМП Администрации ЗАТО г. Островной или должностному лицу в форме документа, подлежащего рассмотрению в порядке, установленном настоящим Регламентом.

же жалобы в электронной форме документы, указанные в пункте 5.8.3 настоящего Регламента, представляются в форме электронных документов, подписанных электронной подписью, вид предусмотрен законодательством Российской Федерации, при этом документ, удостоверяющий Заявителя, не требуется.

СМП Администрации ЗАТО г. Островной обеспечивает:

мест приема жалоб; информирование Заявителей о порядке обжалования решений и действий (бездействия) органов, выполняющих государственные/муниципальные услуги, их должностных лиц либо муниципальных служащих посредством размещения информации на стендах в местах предоставления государственных/муниципальных услуг, на их официальных сайтах, на региональном портале; информирование Заявителей о порядке обжалования решений и действий (бездействия) органов, выполняющих муниципальные услуги, их должностных лиц либо муниципальных служащих, в том числе по телефону, электронной почте, при личном приеме;

ление соглашений о взаимодействии в части осуществления многофункциональными центрами жалоб и выдачи Заявителям результатов рассмотрения жалобы.

ованием для начала процедуры досудебного (внесудебного) обжалования решения и действия (бездействия) ООКСМП Администрации ЗАТО г. Островной, представляющего муниципальную услугу, его должностных лиц является получение от Заявителя жалобы в письменной форме (в том числе при личном приеме) в электронном виде.

ачальной записи. ООКСМП Администрации ЗАТО г. Островной проводит личный прием Заявителей по инициативе Заявителя.

Заявитель проводит должностным лицом ООКСМП Администрации ЗАТО г. Островной, ответственным за делопроизводство, при личном обращении, при обращении по электронной почте или с использованием средств телефонной связи.

твное лицо, ответственное за делопроизводство и осуществляющее запись Заявителя на личный прием/информирует Заявителя о дате, времени, месте приема, должности, фамилии, имени и отчестве должностного лица, осуществляющего прием.

ного приема Заявитель представляет документ, удостоверяющий его личность. На основании этого приема должностное лицо, ответственное за организацию личного приема граждан, оформляет карточку приема гражданина (в бумажном и (или) электронном виде) и заносит в нее содержание жалобы в журнал.

Продолжение в следующих выпусках ИВО

## "Инфо-Вестник Островной"

ГАЗЕТА Совет депутатов и Администрации ЗАТО г. Островной Мурманской области

Учредители: Муниципальное предприятие связи, информатики и средств массовой информации «Инфо-спутник»

Главный редактор: А.М. Обухов, тел. 5 12 55 Типография: тел. 5 11 70

Ответственный секретарь редакции: А. Трошков тел. 5 11 70

Подписано в печать 03.01.2014 Отпечатано 03.01.2014  
Островной Мурманской области, ул. Бессонова, д.27 Тел. (815558) 5 11 70, 5 12 55

В связи с террористическими угрозами необходимо отметить не только координацию действий следственных подразделений органов, но и деятельность всех подразделений.

30 декабря в Правительстве Мурманской области состоялось внеочередное заседание региональной Антитеррористической комиссии. Поводом для внеплановой встречи послужили теракты, произошедшие в Волгограде. Участники заседания почтили память погибших минутой молчания.

«Согласно указаниям Верховного главнокомандующего со вчерашнего дня во взаимодействии со всеми силовыми структурами в регионе усилены наряды сотрудников внутренних дел. Проработаны условия их дислоцирования — нужно понимать, что сейчас везде больше скопления людей: проходят новогодние ёлки для детей, жители городов массово посещают магазины и торговые центры. Заранее приношу извинения северянам за неудобства, связанные с усилением патрулирования, с возможным досмотром, но эти меры сегодня необходимы, безопасность граждан для нас — приоритет», — подчеркнул начальник Управления Министерства внутренних дел России по Мурманской области Игорь Баталов.

Как сообщил ведущий сегодняшней Антитеррористической комиссии начальник Управления ФСБ России по Мурманской области Олег Герасим, одной из приоритетных задач органов госбезопасности является борьба с терроризмом.

«Как показывают события в Волгограде, террористы действуют дерзко и жестоко, идут на совершение масштабных кровавых акций. В связи с этим необходимо повысить не только координацию действий спецслужб и правоохранительных органов в борьбе с терроризмом на территории нашего региона, но и бдительность всех компетенции сотрудников ФСБ совместно с органами прокуратуры и УМВД России по Мурманской области проводят проверки критически опасных объектов по вопросам антитеррористической защищенности. Аппаратом оперативного штаба регулярно проводятся антитеррористические учения на различных гражданских и военных объектах, в местах массового пребывания людей. Подобные мероприятия способствуют повышению взаимодействия между силовыми структурами, органами исполнительной власти и различными организациями в работе как по линии противодействия террористическим угрозам, так и по линии их профилактики».

«В связи с произошедшими в Волгограде террористическими актами областная Антитеррористическая комиссия и УФСБ РФ по Мурманской области еще раз обращается к гражданам Мурманской области с просьбой быть бдительными. Особое внимание следует обращать на подозрительные бесхозные предметы, в том числе оставленные в транспорте, общественных местах, учебных учреждениях. Если вы обладаете информацией, касающейся безопасности населения и в целом региона, а также в отношении подозрительных лиц, просим незамедлительно сообщать в соответствующие органы», — сказал О.Герасим.

Дежурные телефоны правоохранительных органов и спецслужб:  
УФСБ России по Мурманской области: 8 (815-2) 47-43-43,  
УВД по Мурманской области: 8 (815-2) 45-67-31 или 02,  
ГУ МЧС России по Мурманской области 8 (815-2) 39-99-99.

Аппарат Правительства Мурманской области  
Релиз от 30.12.2013

### Внимание! Жители города

Двинско-Печорское бассейновое водное управление (БВУ) Федерального агентства водных ресурсов (г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56) проводит общественные обсуждения Схемы комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов) и Нормативного воздействия по бассейнам рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов). Общественные обсуждения проводятся в форме опросных листов (с 31.12.2013 по 31.01.2014) и общественных слушаний. Материалы проекта, опросные листы и подробная информация размещены на сайте Двинско-Печорского БВУ (<http://www.dpbvu.ru>) на официальном портале Мурманской области (<http://new.gov-murm.ru/>) и на сайте органов местного самоуправления ЗАТО г. Островной (<http://www.zato-ostrov.ru>).

№117681

ПЯТНИЦА

2 января 2014 года



10 января  
2014 года

-8-

ОФИЦИАЛЬНО

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

Администрация ЗАТО г. Заозерск

23 декабря 2013 года № 1163

Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешений на проведение земляных работ" на территории муниципального образования "Городской округ ЗАТО г. Заозерск"

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг" и постановлением 5.2. Плана выполнения мероприятий по достижению показателей, указанных в пункте 1 в в подпункте "е" пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 года № 601 "Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления", продолжением реформы по административной реформе в ЗАТО городе Заозерске от 16.04.2013 года № 1, на основании от 44 статьи ЗАТО города Заозерск.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить прилагаемый Административный регламент предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешений на проведение земляных работ" (далее - Административный регламент).

2. Принять утратившим силу Постановление Администрации ЗАТО города Заозерск от 21.06.2012 года № 382 "Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешений на проведение земляных работ".

3. Сектору архитектуры и градостроительства Администрации ЗАТО города Заозерск Мурманской области (Сахаро Л.А.) организовать работу по предоставлению муниципальной услуги в соответствии с требованиями утвержденного Административного регламента.

4. Муниципальному казенному учреждению "Информационный Центр" (Давлетшин Т.Р.) разместить настоящее постановление с приложениями на официальном сайте органов местного самоуправления ЗАТО города Заозерск.

5. Опубликовать настоящее постановление в газете "Западная Лица".

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

7. Настоящее постановление вступает в силу после опубликования.

Исполнитель обязанности Главы администрации ЗАТО города Заозерск **В. УРОШКОВ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО ГОРОДА ЗАОЗЕРСКА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

23 декабря 2013 года № 1163

Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги "Предоставление сведений из информационно-кадастровой системы обеспечения градостроительной деятельности, осуществляемой на территории муниципального образования"

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг" и постановлением 5.2. Плана выполнения мероприятий по достижению показателей, указанных в пункте 1 в в подпункте "е" пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 года № 601 "Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления", продолжением реформы по административной реформе в ЗАТО городе Заозерске от 16.04.2013 года № 1, на основании от 44 статьи ЗАТО города Заозерск.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить прилагаемый Административный регламент предоставления муниципальной услуги "Предоставление сведений из информационно-кадастровой системы обеспечения градостроительной деятельности, осуществляемой на территории муниципального образования"

**РЕШЕНИЕ**

Об установлении размера городской премии "Успех"

В соответствии со статьей 27 Устава ЗАТО г. Заозерск, пунктом 9 Положения "О городской премии "Успех", по представлению Администрации ЗАТО г. Заозерск от 19.12.2013 года № 3493/01-24, заключению постоянной комиссии Совета депутатов по финансово-экономической и хозяйственной деятельности, Совет депутатов

**РЕШИЛИ:**

1. Установить на 2014 год размер городской премии "Успех" — 10000 рублей.

2. Опубликовать настоящее Решение в газете "Западная Лица".

И.о. заместителя Председателя Совета депутатов ЗАТО города Заозерск **С. ТИЩЕНКО**

24 декабря 2013 года № 68-3145

**Администрация ЗАТО г. Заозерск информирует**

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ "Об экологической экспертизе" Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов совместно с Администрацией закрытого административно-территориального образования (ЗАТО) г. Заозерск Мурманской области объявляет о проведении общественных обсуждений:

1. Нормативов допустимого воздействия (НДВ) по бассейнам рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов);

2. Схемы комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов).

Местоположение объектов: Мурманская область, ЗАТО г. Заозерск.

Цель разработки проекта: НДВ разрабатываются и утверждаются в целях поддержания поверхностных и подземных вод в состоянии, соответствующем требованиям законодательства.

СКИОВО разрабатываются в целях определения допустимой антропогенной нагрузки на водные объекты; определения потребностей в водных ресурсах в перспективе; обеспечения охраны водных объектов, определения основных направлений деятельности по предотвращению негативного воздействия вод.

Заказчик проектов и ответственный за организацию общественных обсуждений: Двинско-Печорское БВУ, 163000, Архангельск, набережная Северной Двины д. 56. Телефон (8182) 20-45-36, факс (8182) 20-61-24, e-mail: drbvnu@drbvnu.ru, адрес сайта: www.drbvnu.ru.

Общественные обсуждения пройдут в форме опроса до 31 января 2014 года.

Дополнительная информация о проведении общественных обсуждений в форме опросного листа размещены на сайте ЗАТО г. Заозерск по адресу: zaoadm@com.mol.ru.

**АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО ГОРОДА ЗАОЗЕРСКА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

23 декабря 2013 года № 1170

Об утверждении Административного регламента предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешений на установку рекламных конструкций на территории муниципального образования"

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг" и постановлением 5.2. Плана выполнения мероприятий по достижению показателей, указанных в пункте 1 в в подпункте "е" пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 года № 601 "Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления", продолжением реформы по административной реформе в ЗАТО городе Заозерске от 16.04.2013 года № 1, на основании от 44 статьи ЗАТО города Заозерск.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить прилагаемый Административный регламент предоставления муниципальной услуги "Выдача разрешений на установку рекламных конструкций на территории муниципального образования"



# СЕВЕРОМОРСКИЕ ВЕЩАНИ

10 января  
2014 г.

№ 2

s-vesti.ru



Газета выходит  
с 1972 года.

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ ГАЗЕТА

**ДОЖДАЛИСЬ:  
КАТОК - НАРОДУ!**

**ПАРАД СКАЗОЧНЫХ  
ГЕРОЕВ**

**НЕ ВСЯКАЯ РЫБА  
СИГ...**

13 января - День российской печати

**Дорогие земляки!**

В эти январские дни редакция «Сев. Вестей» планирует пригласить на редакционную кухню журналистов, причастных к развитию нашего любимого города. Мы хотим поговорить с вами о развитии нашего любимого города, о развитии нашего любимого города, о развитии нашего любимого города.

Этот праздник был учрежден в нашей стране более двадцати лет назад, а проводимся ежегодно в честь исторической даты: 13 января 1703 года вышла первая российская газета - «Ведомости». Многие считают это началом отечественной журналистики, которые создавали печать для наших земляков.

В североморской журналистике много примеров настоящего мастерства. Этой порой хочется сказать и о североморской журналистике, о том, что североморская журналистика имеет свои особенности. Мы хотим поговорить с вами о развитии нашего любимого города, о развитии нашего любимого города, о развитии нашего любимого города.

Этот праздник проводится в нашей стране ежегодно, и мы хотим поговорить с вами о развитии нашего любимого города, о развитии нашего любимого города, о развитии нашего любимого города.





сов идет речь. В связи с этим невозможно рассмот- реть вопрос о внесении изменений в Правила рыболовства.  
Казалось бы, логичный отказ. Но... читаем внима- тельнее:

«Сообщаем вам, что со- гласно Правилам рыболов- ства для Северного рыбо- хозяйственного бассейна, утвержденным Приказом Росрыболовства №13 от 16.01.2009 года... мини- мальный размер добывае- мых (вылавливаемых) вод- ных биоресурсов устанавливается в таблице 7 п.84 Правил рыболовства, и для сига (пресноводная живая форма) в водных объектах рыбохозяйственного значе- ния (за исключением озе- ра Ловозеро Мурманской области) составляет 22 см.  
— Гукот 7.48 устанавли- вают минимальный размер — 22 см — для вылова сига в Белом море. Причем здесь сиг в море? Нас-то штрафуют на озерах за мелкую рыбу, которая до- стигает 16-19 см в длину, уже нерестится и, по науч- ным данным, никак не мо- жет быть сигом! — париро- Сторожника-рыбинский не могут доказать, что это сиг, а штрафы выписывают, как за сига.  
Рыбаки уже всерьез по- думывают выловить эк- земпляр спорной рыбы и отвезти в ПИНО на экспертизу. Больше по- мощи ждать, очевидно, не от кого.

Ирина ПАЛМАРЧУК  
Фото из Интернет.

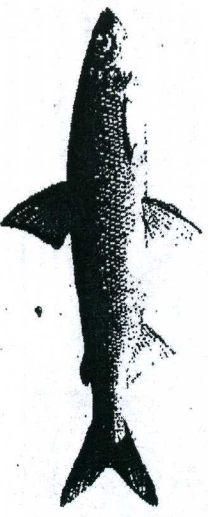
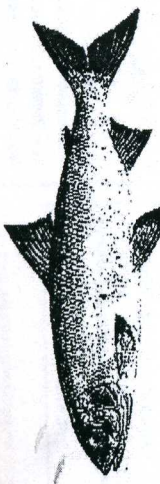
этот сиг может быть ря- пышкой европейской или раннесозревающей фор- мой сига обыкновенного. Относительно ряпышки у нас нет данных о встречае- мости этого вида в бас- сейне р.Ваенга. Сиг обык- новенный широко распро- странен в водоемах Мур- манской области.

Относительно вылова (добычи) раннесозрева- щей формы сига обыкно- венного сообщаем, что в Правилах рыболовства для Северного рыбохозяй- ственного бассейна не предусмотрена промысло- вая мера для этой формы. Для внесения изменений в действующие Правила рыболовства вы можете направить соответствую- щее предложение в Ба- ренцево-Болморское территориальное управ- ление Росрыболовства».

Надеюсь рыбаков на то, что институт поможет ус- тановить истину, не отпра- вляясь. Но заключитель- ная ремарка о том, что и относительно вылова ран- несозревающей формы сига обыкновенного в Пра- вилах рыболовства не пре- дусмотрена промислова- я мера, обнадежила. В лю- бом случае — будь это ря- пышка или раннесозрева- ющая форма сига обыкно- венного — штрафы вози- маться не должны.

— В рыбинских Севе- роморска мне заявили, что ПИНО для них не указ, и переадресовали к своему начальству — в Баренцево- Болморское территори- альное управление Рос-

«Уркува светотный мир Мурманской области»:



Она мечет икру в первом-третьем году жизни и может нарушить воспроизводство этого вида.

«Ряпушка — ближайший родственник сига — хоро- шо известна северянам. Эта рыба, сохраняя внешние при- знаки семги, отличается от нее тем, что имеет конечный рот и небольшие размеры тела.  
Взрослые особи редко бывают более 15 сантиметров. Л.П.Сабанев (русский известный зоолог, натуралист, по- пуляризатор и организатор охотничьего и рыболовно- го дела в России) пишет: 13-20 см, и на передней жа- берной дуге находится от 39 до 52 тычинок. Ряпушка ведет пелагический образ жизни, питаясь преимуществен- но планктонными беспозвоночными и прежде всего низшими рачками: дафниями, босминами. Размножение происходит осенью на грунт. <...> Ряпушка становится половозрелой уже на втором-третьем году жизни и живет, как правило, 4-5 лет. Только интенсивный промысел может нарушить воспроизводство этого вида. Добыча ряпушки не ограничивается и не регулируется».

Уважаемые жители ЗАТО г. Североморск!

Двинско-Печорское бассейновое водное управление, Федерального агентства водных ресурсов (г.Ар- хангельск, Набережная Северной Двины, 56) проводит общественные обсуждения Схемы комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов рек Колыского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов), и Норвежиков допустимого воздействия до бассейнам вышеуказанных рек.  
Общественные обсуждения в ЗАТО проводятся путем заполнения опросных листов. Северноморские приглашают принять в них участие и направлять заполненные опросные листы в период до 31 января 2014 года в управление делами администрации ЗАТО г. Североморск по электронному почте (urava@citysever.ru) или Почтой России по адресу: 184604, г. Североморск, ул. Ломоносова, 4, с помет- кой «Общественные обсуждения СКИОВО и НДВ». Опросные листы и для информации по обсуждениям вбросам размещены на сайте муниципального образования: <http://citysever.ru/programy/1353/>

Пресс-служба администрации.



# СПАСИБО!

Анна Еро.

## К СВЕДЕНИЮ

«Двинско-Печорское бассейновое водное управление (БВУ) Федерального агентства водных ресурсов (г. Архангельск, наб. Северной Двины, 56) проводит общественные обсуждения Схемы комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО), включая НДС (Нормативы допустимого воздействия на водные объекты):

1. НДС по бассейнам рек Кольского полуострова и Карелии, впадающих в Белое море.
2. НДС по бассейнам рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море.
3. СКИОВО бассейнов рек Кольского полуострова и Карелии, впадающих в Белое море (Российская часть бассейнов).
4. СКИОВО бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (Российская часть бассейнов).

Общественные обсуждения в городе Оленегорск пройдут в форме опроса до 31.01.2014. Материалы проектов, опросные листы и подробная информация размещены в Двино-Печорском БВУ: 163000, г. Архангельск, набережная Северной Двины, д. 56, т. (8182) 204536, ф. (8182) 206124, e-mail: [drbvu@drbvu.ru](mailto:drbvu@drbvu.ru), сайт: [www.drbvu.ru](http://www.drbvu.ru), в разделе «Деятельность», а также на официальном сайте органов местного самоуправления города Оленегорска по адресу: [www.gorodolenegorsk.ru](http://www.gorodolenegorsk.ru), в разделе: <http://www.gorodolenegorsk.ru/infomaterialy/2358/>, форма представления замечаний и предложений – письменно в форме опросного листа, представляемого по почте, факсу, в электронной форме (с отменкой «общественные обсуждения») в адрес Заказчика – Двино-Печорского БВУ: 163000, г. Архангельск, набережная Северной Двины, д. 56, т. (8182) 204536, ф. (8182) 206124, e-mail: [drbvu@drbvu.ru](mailto:drbvu@drbvu.ru), а также по адресу: 184530, г. Оленегорск, пр. Ленинградский, д. 5, к. 211, по электронному адресу: [zdolobler@yandex.ru](mailto:zdolobler@yandex.ru)

Предоставлено МКУ «УГХ» г. Оленегорска.

## Стат-факт

# ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОЛОЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД ОЛЕНЕГОРСК С ПОДВЕДОМСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИЕЙ

	Январь-сентябрь 2013	Сентябрь 2013 в % к		Сравнительно: январь-сентябрь 2012 в % к январю-сентябрю 2011
		январь-сентябрю 2012	августу 2013	
Объём работ и услуг, выполненных собственными силами организаций по виду экономической деятельности «Строительство», млн. руб.	172	186,2	145,0	74,8
Объём перевозок грузов <sup>1</sup> , тыс. т	39261	122,4 <sup>2</sup>	115,9 <sup>3</sup>	121,6 <sup>4</sup>
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата <sup>5</sup> одного работника (январь-август 2013), руб.	8,2	96,4 <sup>1</sup>	98,6 <sup>2</sup>	97,6 <sup>3</sup>
Среднемесячная численность работников <sup>6</sup> (январь-август 2013), тыс. человек				
Плотность занятых производственными				

**АЛКОГОЛЬ, ТАБАК - ВЕС**  
25-26 января  
**Г. МОНЧЕГОРСК**  
ПРИЕМ ПРОВОДИТ ГЛАВНЫЙ ВРАЧ

58-548

**СДАМ в аренду помещение**  
в магазине «Пульс»  
ул. Мурманская, 3а  
отдельный вход с улицы  
**8-921-031-15-70**

Подключение и ремонт стиральных машин, монтаж радиаторов отопления, счетчиков учета воды, замена водопроводных и канализационных труб и пр.  
**Качественно, быстро, недорого.**  
Гарантия 2 года.  
**8-909-558-72-30**

**Есть интересная новость? Звоните!**  
**51-348**

**ПРИГЛАШАЕМ**  
Лицензированная автешкола  
подготовит и выпустит курсантов, умеющих ездить, готовых к сдаче экзаменов в дорожном движении с другими учениками.  
Упор на качество обучения.  
Группы сержантов, 6-2 человек.  
Вероятно, бесплатно. Подумайте.  
**8-921-278-66-78**

**ОАО "Печенгстрой"**  
приглашает на постоянную работу в г. Заполярный:  
— в ремонтно-механическое отделение РМЦ электрогазосварщика; в цех ремонта-2 слесарей-ремонтников; в строительное управление № 2 монтажников по монтажу стальных и железобетонных конструкций, бетонщиков, каменщиков, протников, электрогазосварщиков, электросварщика ручной сварки.  
в г. Мончегорск:  
— с цех ремонта водителя фронтального погрузчика, наличие удостоверения тракториста - машиниста на право управления колесными машинками с двигателем мощностью свыше 7,7 кВт и опыта работы обязательны, электрогазосварщиков;  
Открывает набор кандидатов в строительно-ремонтное управление № 1 (г. Мончегорск) по следующим профессиям:  
— монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций, протник, каменщик, электрогазосварщик, слесарь-ремонтник.  
Требования, предъявляемые к кандидатам: наличие профессионального образования и соответствующей квалификации, практического опыта работы по профессии.  
**Заработная плата от 25 000 руб.**  
Оформление в соответствии с трудовым законодательством, полный соцпакет, инвлекция за счет предприятия. Всем работникам Общества предоставляется возможность участия в программе льготного ипотечного кредитования. Работникам и членам их семей: ежегодно! производится оплата проезда и провоза багажа к месту отдыха и обратно, предоставляются

Занятая работа от 13.02



**Список опросных листов и писем с замечаниями к Проекту  
Схема комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов рек  
Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)**

1. Опросный лист по изучению мнения общественности относительно Схема комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море от Зимина Николая Владимировича.
2. Письмо от 12.03.2014 г. № 34930-104 от ОАО «Кольская Горно-Металлургическая Компания» с предложениями и замечаниями, возникшими по результатам общественных слушаний проекта.



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

по изучению мнения общественности относительно  
Схемы комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО) бассейнов  
рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море

1. Информация об участнике общественных обсуждений

1.1. Ф.И.О. Зимин Николай Владимирович

1.2 Род занятий: государственный контроль и надзор за использованием и охраной водных объектов.

1.3. Место жительства (населенный пункт, район, городской округ): город Мурманск

1.4. Контактные сведения (при запросе ответа): тел. (8152) 252822

1.5. Укажите Вашу цель водопользования или направление деятельности :

федеральный государственный контроль и надзор за использованием и охраной водных объектов

*(использую для: личных бытовых нужд; сброса сточных вод; забора водных ресурсов; др.  
деятельность: проектные работы; научные исследования; охрана водных ресурсов; др.)*

1.6. Наименование организации, адрес, телефон:

Управление Росприроднадзора по Мурманской области:

183032, г. Мурманск, проспект Кольский, д. 24 «а»;

тел./факс (8152) 250915 / 231026

*заполняется, если участник опроса представляет организацию)*

2. Оценка СКИОВО бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в  
Баренцево море

2.1. Оцените состояние водных объектов района (участка, водного объекта, части  
водного  
объекта)

*(наименование территории, района, водного объекта, участка водного объекта)*

*(оценка состояния водного объекта: вода чистая, слабо загрязненная, грязная, экстремально  
грязная, водные ресурсы истощены; др.)*

2.2. Оценка полноты представленных материалов СКИОВО

2.3. Укажите мероприятия по охране водных объектов, не учтенные в СКИОВО:

- В представленных материалах СКИОВО не исследована проблема влияния сброса сточных  
вод предприятий по рельефу местности водосборной площади, в поверхностные водные  
объекты.

2.4. Какое влияние на состояние водных объектов может оказать использование  
СКИОВО

Состояние водных объектов (нужное подчеркнуть): а) улучшится б) ухудшится в) не изменится потому  
что (дать пояснение):

- Улучшится, в случае использования водного объекта предприятиями уделяющими должное  
внимание вопросам охраны окружающей среды и имеющим возможность достаточного  
финансирования природоохранных мероприятий;

- Не изменится (иногда - ухудшится) при отсутствии возможности достаточного  
финансирования мероприятий по охране водных объектов, предотвращению их загрязнения,  
засорения



2.5. Укажите, возможные и неучтенные в СКИОВО, негативные последствия после его утверждения

2.6. Ваша оценка проекта СКИОВО

2.7. Ваши вопросы, замечания, пожелания, предложения:

- в СКИОВО использованы определения недействующей редакции Водного кодекса РФ № 74-ФЗ от 03.06.2006 (сточные воды - дождевые, талые, инфильтрационные, поливомоечные, дренажные воды, сточные воды централизованной системы водоотведения и другие воды, отведение (сброс) которых в водные объекты осуществляется после их использования или сток которых осуществляется с водосборной площади. (п. 19 в ред. Федерального закона от 21.10.2013 N 282-ФЗ)

- раздел 3 «Цель и потребность реализации водохозяйственных и водоохраных мероприятий» пункт 5 «Неудовлетворительное состояние ГТС»: считаем ошибочно указано: ГТС помехохранилища птицефабрики «Снежная» - при прорыве угроза реке Кола выше водозабора. Помехохранилище, ныне не существующей птицефабрики расположено ниже водозабора на реке Кола.

- на стр. 68, «Мероприятия по проведению инвентаризации, капитальному ремонту и реконструкции ГТС» пункт 3: Разработка проекта по оценке вероятности разрушения дамбы помехохранилища птицефабрики «Мурманская», оценке ущерба при ее возможном разрушении: предлагаем разработать мероприятия по ликвидации несанкционированного помехохранилища с разработкой и внедрением проекта рекультивации используемого под помехохранилище земельного участка.

- Раздел 7.2. «Воздействие на экологическое состояние водных объектов и водосборов», пункт «Показатели косвенного воздействия», считаем ошибочным: до конца второго этапа установка 200 зон санитарной охраны (по сведениям отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области, на поверхностных водных объектах Мурманской области размещено 110 водозаборных сооружений.

- При разработке СКИОВО использованы материалы статистической отчетности по форме 2 ТП (водхоз) за 2008 год, считаем необходимым корректировку с учетом сведений за 2012 год.

3. Приложения к опросному листу: Наименование приложения

\_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_ листах

(заполняется при наличии у участника опроса замечаний, предложений, вопросов на отдельных листах)

Дата 12.02.2014

Подпись \_\_\_\_\_ - Зеленый Н. В.

Служебная	«    »	2013 г.
(Ф.И.О., подпись и должность лица.		(дата)

Просим заполненный опросный лист направить в Администрацию Вашего муниципального образования или в Двинско-Печорское БУ (адрес: 163000, г. Архангельск, набережная Северной Двины, д.56., тел. (8182) 204536, факс (8182) 206124, e-mail: dpbvnu@dpbvnu.ru), Отдел водных ресурсов по Мурманской области Двинско-Печорского БУ (183016, г. Мурманск, ул. Софьи Перовской, д.17, тел/ факс: (8152) 45-20-68, 45-36-31, 45-20-68, e-mail: murmansk@dpbvnu.ru) любым удобным для Вас способом.





Открытое  
акционерное общество  
«ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ  
«НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ»

**КОЛЬСКАЯ ГМК**

Открытое  
акционерное общество  
«Кольская Горно -  
Металлургическая Компания»

Россия, 184507, Мурманская обл, г. Мончегорск - 7, тел. (815-36) 7-72-01, факс: (815-36) 7-99-86  
sn@kolagmk.ru

*Уршиевой  
для работы  
от 14.03.14*

№ 34930-104 от 12.03 2014 г.

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2014 г.

**Двинско-Печерское БВУ  
Отдел водных ресурсов по  
Мурманской области  
Заместителю руководителя  
ДП БВУ – начальнику ОВР  
по Мурманской области  
Е. Н. Меренковой**

**ул. С. Перовской, дом 17,  
г. Мурманск, 183016**

### О результатах общественных слушаний

**Уважаемая Елена Николаевна,**

4 февраля 2014 г. в г. Мурманск состоялись общественные обсуждения по проектам:

- «Нормативы допустимого воздействия (НДВ) по бассейнам рек Кольского полуострова и Карелии, впадающих в Белое море»;
- «Нормативы допустимого воздействия по бассейнам рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)»;
- «Схема комплексного использования и охраны водных объектов бассейнов рек Кольского полуострова, впадающих в Баренцево море (российская часть бассейнов)».

По результатам общественных слушаний возникло ряд предложений и замечаний, заключающихся в следующем:

#### **Бассейн Белого моря:**

в части рационального использования воды (п.п. 1,2):

1. Снижение объемов потерь воды при транспортировке до 0,26 млн. м<sup>3</sup>/год в 2015 году и 0,17 млн. м<sup>3</sup>/год в 2020 году возможно с учетом проводимой в последние годы замены изношенных стальных трубопроводов на трубы из полимерных материалов.
2. Достижение общего объема сбрасываемых сточных вод в количестве 12,9 млн. м<sup>3</sup>/год в 2015 и 2020 годах возможно, при выполнении мероприятий, обеспечивающих сокращение количества поступающих в южную часть о-ва Нюд-явр природных, ливневых и других случайных вод (ремонт нагорных канав, каналов).
3. Целевые показатели установлены без учета реализуемых на ОАО «Кольская ГМК» проектов.



ОТДЕЛ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ  
ПО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Дата 12.03.14  
Вх. № 488



**Бассейн Баренцева моря:**

1. В НДВ отсутствует информация по реке Хауки-лампи-йоки.
2. Не даны предложения по установлению региональных фоновых концентраций, учитывающих геологические и гидрологические особенности местности расположения водных объектов.

**Общее по бассейнам:**

На данный момент законодательно не установлен перечень НСТ по очистке сточных вод, которые позволяют снизить сброс ЗВ в водные объекты до установленных нормативов, вследствие чего Компания вынуждена, будучи социально ответственной, проводить поиск технологии очистки за счет собственных средств.

На основании вышеизложенного, прошу Вас внести изменения и дополнения в проект СКИОВО и НДВ по бассейнам Белого и Баренцева морей.

С уважением,

Главный инженер –  
технический директор



И. А. Рышкель