

## ПРОТОКОЛ

### общественных обсуждений по материалам проекта «Нормативы допустимого воздействия на водные объекты по бассейну реки Северная Двина» в пределах Архангельской области в МО «Город Новодвинск»

г. Новодвинск

«27» января 2014 года

Общественные обсуждения проводились в виде опроса с заполнением опросных листов и общественных слушаний.

1. Информация о проведении общественных обсуждений по проекту «Нормативы допустимого воздействия на водные объекты по бассейну реки Северная Двина» опубликована: в печатном издании «Российская газета» № 254 (6230) от 12.11.2013г., в официальном органе печати Правительства Архангельской области - газета «Волна» № 43 от 03.12.2013г., в муниципальной газете «Новодвинский рабочий» № 47 от 27.11.2013г.

Материалы проекта СКИОВО, НДВ, ОВОС, уведомления, опросные листы размещены на сайтах: Двинско-Печорского БВУ (<http://www.dpbvu.ru>) в разделе «Деятельность. Проведение общественных обсуждений НДВ и СКИОВО», Правительства Архангельской области (<http://dvinaland.ru>) в разделе «Экология», Администрации МО «Город Новодвинск» (<http://www.novadmin.ru>) в новостной ленте от 25.11.2013г.

2. С момента опубликования информации о проведении общественных обсуждений в печатных изданиях по 27 января 2014 г. по МО «Город Новодвинск» поступил один заполненный опросный лист (приложение 2).

3. Общественные слушания по материалам проекта «Нормативы допустимого воздействия на водные объекты по бассейну реки Северная Двина» проведены 26 декабря 2013г., время проведения 10ч.00мин. – 12ч.30мин.

Место проведения: 163000, г. Архангельск, набережная Северной Двины, 56, конференц-зал Двинско-Печорского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов.

На общественных слушаниях присутствовали:

- Председатель слушаний и представитель заказчика – Нагибин Сергей Олегович, заместитель руководителя – начальник отдела водных ресурсов по Архангельской области и НАО Двинско-Печорского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов.
  - Представитель разработчика – Барышникова Раиса Васильевна - главный инженер проекта ООО «Эководпроект».
  - Представитель общественной организации – Кравец С.В., «Архангельская региональная общественная природоохранная инспекция».
  - Секретарь слушаний – Гончар Наталья Сергеевна – ведущий специалист-эксперт отдела водных ресурсов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу Двинско-Печорского БВУ.
- Участники слушаний: зарегистрировалось 18 человек (приложение 1).

Обсуждения проводились на основании требований следующих нормативных актов:

- Водный кодекс РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ;
- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- 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»;
- 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»;
- Приказ МПР РФ от 25.04.2007 № 111 «Об утверждении методики водохозяйственного районирования территории Российской Федерации»;
- Приказ Федерального Агентства водных ресурсов МПР РФ от 30.06.2008 № 135 «Об утверждении количества водохозяйственных участков и их границ по Двинско-Печорскому бассейновому округу».

На обсуждениях были представлены следующие документы и наглядные материалы:

1. Проект нормативов допустимого воздействия на водные объекты (НДВ) по бассейну реки Северная Двина в пределах Архангельской области.

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

Разработчик проекта - ООО «ЭКОВОДПРОЕКТ».

2. Копия публикации информационного сообщения о проведении общественных обсуждений в печатном издании «Российская газета» № 254 (6230) от 12.11.2013г., в официальном органе печати Правительства Архангельской области - газета «Волна» № 43 от 03.12.2013г., в муниципальной газете «Новодвинский рабочий» № 47 от 27.11.2013г.

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

Задачи обсуждений:

1. Представление информации о необходимости разработки проекта НДВ, как мероприятия, реализуемого в целях комплексного подхода к использованию водных объектов бассейна всеми водопользователями, предотвращения истощения водных ресурсов и чрезмерной нагрузки на водные объекты бассейна и обоснования разрабатываемых на стадии СКИОВО водохозяйственных и иных мероприятий по снижению поступления загрязняющих веществ в водные объекты и защите поверхностных и подземных вод от истощения.

2. Обсуждение вопросов, вызывающих обеспокоенность общественности и граждан, недостатков представленных материалов.

#### **Краткое изложение выступлений:**

**Вступительное слово председателя общественных обсуждений – заместителя руководителя Двинско-Печорского БВУ - Нагибина С.О.**

Проект «Нормативы допустимого воздействия на водные объекты по бассейну реки Северная Двина» и материалы ОВОС выполнены на основании государственного контракта № НДВ-08-19 от 08.10.2008г. Заказчик проекта - Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов. Разработчик проекта - ООО «ЭКОВОДПРОЕКТ».

Проект был поэтапно рассмотрен и одобрен на заседаниях Бассейнового Совета Двинско-Печорского бассейнового округа. После проведения общественных обсуждений, получения согласования в заинтересованных муниципальных образованиях, субъектах РФ и федеральных органов исполнительной власти проект будет направлен на государственную экологическую экспертизу.

Проект разработан в соответствии с методическими указаниями.

**Выступление представителя разработчика проекта НДВ – главного инженера проекта Барышниковой Р.В.**

Нормативы допустимого воздействия на водные объекты по бассейну реки Северная Двина (далее НДВ) разрабатывалась в 2008-2010 годах по заказу Двинско-Печорского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов.

Подобные работы проводятся в России впервые. Разработку НДВ уже начали в других регионах: по рекам Амур, Лена, Енисей и др.

Необходимость установления НДВ бассейна р.Северной Двины обусловлена в первую очередь значительными негативными изменениями водных экологических систем на территории бассейна. Эти изменения являются результатом многолетнего антропогенного воздействия, как на сами водные объекты, так и на территории их водосборов.

Установление нормативов допустимого воздействия на водные объекты по привнесу химических, взвешенных веществ и микроорганизмов, а также по изъятию водных ресурсов позволит реализовать комплексный подход к использованию водных объектов бассейна всеми водопользователями и водопотребителями, предотвратить истощение водных ресурсов и чрезмерную нагрузку на бассейн, а также выделить участки водных объектов, на которых фактическая нагрузка превышает допустимую с целью разработки на стадии СКИОВО водохозяйственных и иных мероприятий по снижению поступления загрязняющих веществ в водные объекты от управляемых в настоящее время и потенциально управляемых источников загрязнения.

В качестве исходных данных использовались результаты мониторинга по гидрологическим, гидрохимическим и гидробиологическим характеристикам за весь период наблюдений (по 2004-2007 год включительно), а также данные гидрологических справочников, гидрометеорологической службы, статистической отчетности об использовании воды по форме 2 ТП-водхоз, материалы крупных предприятий-водопользователей, результаты работ по разработке СКИОВР бассейна р.Северной Двины (2002-2006гг.). Кроме того, использовались материалы органов Госнадзора и материалы полевого обследования крупных источников загрязнения водных объектов, выполненного специалистами ООО «ЭКОВОДПРОЕКТ» и субподрядными организациями.

В разработке проекта принимали участие более 20 организаций-соисполнителей, в т.ч.: Государственный гидрологический институт (ГГИ), ОАО «Всероссийский научно-исследовательский институт целлюлозно-бумажной промышленности (ОАО «ВНИИБ») г.Санкт-Петербург, ФГУ «Межведомственная ихтиологическая комиссия» ФА по рыболовству, Вологодская лаборатория ФГНУ ГосНИОРХ, ФГУ «ЦГСЭН в Архангельской области» и др.

Нормативы допустимого воздействия по привносу химических, взвешенных веществ и микроорганизмов, а также по изъятию водных ресурсов согласованы в установленном порядке в Управлении Роспотребнадзора по Архангельской области и Двинско-Печорском ТУ ФА по рыболовству.

Нормативы допустимого воздействия по привносу (поступлению) химических и взвешенных веществ и микроорганизмов рассчитываются для наиболее неблагоприятных условий формирования качества вод (среднего по водности (50% ВП) и маловодного года 95% обеспеченности) с учётом влияния всех существующих источников загрязнения – точечных и рассредоточенных (диффузных).

Норматив допустимого воздействия является суммарной массой загрязняющих веществ, которая максимально допустима на расчётном участке водного объекта в пределах установленного периода времени, когда концентрации того или иного загрязняющего вещества в замыкающем створе и в среднем по участку не превышают нормативов качества воды установленных для водного объекта или его участка.

Нормируемое поступление загрязняющих веществ в водные объекты (НДВхим и НДВмикроб) от точечных и рассредоточенных (диффузных) источников загрязнения характеризует собой поступление от управляемых и потенциально управляемых источников.

Разработка нормативов допустимого воздействия (НДВ) на водные объекты осуществляется впервые. Практическое применение этого документа для определения на его основе нормативов допустимых сбросов (НДС) загрязняющих веществ, лимитов и квот забора (изъятия) водных ресурсов (свежей воды), сброса сточных вод, обоснования водохозяйственных и водоохраных мероприятий будет осуществляться после утверждения Проекта НДВ в установленном порядке и «Методики разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей» (в настоящее время разрабатывается ИВП РАН).

Расчитанные значения НДВ по химическим, взвешенным и микробиологическим веществам, а также нормативы изъятия водных ресурсов представлены в табличной форме.

#### **Вопросы участников слушаний, возникшие в ходе общественных обсуждений:**

**Вопрос: Москалюк Евгения Анатольевна ОАО «Архангельский ЦБК»:** В таблице 5.1 материалов, представленных на обсуждение, по 22 расчетному участку (р. Вычегда – граница республики Коми и Архангельской области-устье), приведены средние значения регионального фона, которые существенно отличаются от фоновых концентраций, представленных нашей организации ФГБУ «Северный УГМС» и используемых при расчете нормативов допустимого сброса, особенно по показателям «взвешенные вещества» и «ХПК (бихроматная окисляемость). Как были получены эти данные в рамках выполнения работ по расчету нормативов допустимого воздействия, и как часто они будут корректироваться (по региональному фону)?

**Ответ: Барышникова Раиса Васильевна - главный инженер проекта ООО «Эководпроект»:**

Спасибо, замечания и пожелания будут учтены. Данные регионального фона по данному участку представлены ФГБУ «Северное УГМС». Региональный фон очень сильно меняется в течение года и зависит от многих факторов, средняя величина 10,00 мг/л – 10,75 мг/л. Это данные многолетних наблюдений. По методике ВХИ и тот фон, который дают предприятиям ФГБУ «Северное УГМС» там учитывается поступление загрязняющих веществ

от вышерасположенных источников, поэтому, когда они дают фон это совершенно другой фон, в нём учитываются уже поступления загрязняющих веществ.

Для решения этого вопроса рекомендуем Вам обратиться для корректировки во Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО), ВНИРО в г.Москве производят корректировку именно с учётом региональных особенностей и после согласования с Росгидрометом.

Выводы по результатам общественных обсуждений:

1. Общественные обсуждения по материалам проекта НДВ по бассейну реки Северная Двина 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 обсуждений, регламент выдержан без срывов и нарушений.

3. Разместить протокол обсуждений на официальных сайтах: Двинско-Печорского БВУ (<http://www.dpbvu.ru>); Правительства Архангельской области (<http://dvinaland.ru>), Администрации МО «Город Новодвинск» ([www.novadmin.ru](http://www.novadmin.ru)).

Председатель общественных обсуждений - заместитель  
руководителя – начальник отдела водных  
ресурсов по Архангельской области и  
Ненецкому автономному округу Двинско-Печорского БВУ

 С.О. Нагибин

Представитель МО «Город Новодвинск» -  
Заместитель главы муниципального образования  
«Город Новодвинск» по инфраструктурному развитию  
и жилищно-коммунальному хозяйству

 М.Б. Хвосток

Представитель  
Правительства Архангельской области –  
Начальник отдела водохозяйственных мероприятий  
и водопользования

 А.А. Миргородский

Представитель общественной организации -  
«Архангельская региональная общественная  
природоохранная инспекция»

 С.В. Кравец

Представитель граждан








 А.В. Григорова

Секретарь общественных обсуждений

 Н.С. Гончар

Приложение 1 к протоколу общественных обсуждений

Список участников общественных обсуждений  
материалов проекта, ОВОС «Нормативы допустимого воздействия (НДВ) по  
бассейну реки Северная Двина» 26.12.2013г.

№ п/п	Наименование организации (физического лица), юридический (почтовый) адрес, контактный телефон	Ф.И.О.	Подпись
1	ГУ ОАО «ТЭК-1» по Архангельской обл Таймынский ш. 1, 19 46-30-01	Ремкина Олега Игоревна	
2	ГУ ОАО «ТЭК-2» по Архангельской обл Тараженское шоссе, 19 46-32-02	Хурманова Нелли Сергеевна	
3	ООО «Эксподирект» г. С.-Петербург пр. Гагарина д. 109 33б	Барышников Татьяна Васильевна	
4	АРОПФ «Биарссия» г. Архангельск над. Северной Двины, 112 корп. 3 оф. 213 (818) 657-644	Григорьева Александра Владимировна	
5	Архангельская региональная общественная природоохранная инициатива г. Архангельск над. Сев. Двины, 112, корп. 3 оф. 213 46-24-23	Кравец Сергей Владимирович	
6	Администрация ИС «Город Новорвинск» ул. Фроловых 1а, 6 (818-52) 4-30-29	Зайцева Мария Леонидовна	
7	ФГУ «Восточный узел» ул. Над. Сев. Двины, 3б	Захарова И.И.	





Приложение 1 к протоколу общественных обсуждений

Список участников общественных обсуждений  
материалов проекта, ОВОС «Нормативы допустимого воздействия (НДВ) по  
бассейну реки Северная Двина» 26.12.2013г.

№ п/п	Наименование организации (физического лица), юридический (почтовый) адрес, контактный телефон	Ф.И.О.	Подпись
8	ОАО, Архангельский ЦБК г. Новодвинск, ул. Меммишова тел 6-32-48	Комисса Ю.М.	Комисса
9	ОАО, Архангельский ЦБК г. Новодвинск ул. Меммишова, 9-1 (81852) 63083	Моканова Евгений Иванович	Моканова
10	Ф. и ОАО - Луизиана. Имя: б. Корсаков 191025, Совет. Периоду, ул. Морозов, 12 165651, г. Корсаков, ул. Родичева, 42 (81850) 4-57-42	Колчанов Сергей Викторович	Степан
11	Мэрия г. Архангельска пл. Ленина, 5 606-843	Фериев Александр Иванович	Фериев
12	ОВР по АО и НАО ДТН БВУ 163000 г. Архангельск, наб. Северная Двина, 56 (8182) 20-79-48	Юмар Александр Сергеевич	Юмар
13	Двинско-Погорелье БВУ г. Архангельск, наб. Северной Двины 56, (8182) 21-19-21	Мамин Александр Иванович	М.И.
14	Двинско-Погорелье БВУ ОВР и НВА г. Архангельск наб. Сев. Дв., 56 (8182) 20-80-76	Филиппова Наталья Александровна	Филиппова

Приложение 1 к протоколу общественных обсуждений

Список участников общественных обсуждений  
материалов проекта, ОВОС «Нормативы допустимого воздействия (НДВ) по  
бассейну реки Северная Двина» 26.12.2013г.

№ п/п	Наименование организации (физического лица), юридический (почтовый) адрес, контактный телефон	Ф.И.О.	Подпись
15.	ФГБУ "ГОИИ", г. Москва Кропоткинский пер. д. 6 8(499)246-64-48	Строков Александр Александрович	
16.	ФГБУ "ГОИИ", г. Москва, 119034, Кропоткинский пер. 6. 8(499)246-72-88	Землянов Игорь Владимирович	
17.	Хвинско-Погорское БВУ, отдел взаимосвязей по экологии Фр. ст. ст. 44/11 ЖКО. г. Архангельск, ул. Под северной Двиной, 56 тел до-79-48	Звездкина Елена Станиславовна	
18.	Хвинско-Погорское БВУ ОВР по Фр. обл. и НАО, г. Архангельск, наб. Сев. Двиной, 56 т/ф 2103-58	Калидин Сергей Александрович	

Приложение 2 к протоколу общественных обсуждений

**Список**

**Поступивших заполненных опросных листов по общественным обсуждениям материалов ОВОС, проекта «Нормативы допустимого воздействия по бассейну реки Северная Двина» в пределах Архангельской области в МО «Город Новодвинск»**

№ п/п	Наименование организации, Ф.И.О. физического лица, дата поступления, адрес, телефон	Замечание или предложение	Принимается замечание или предложение или не принимается с указанием причины
1	ОАО «Архангельский ЦБК», 26.12.2013г. 164900. г.Новодвинск, ул. Мельникова, д.1	Предложения по проекту НДВ по расчету нормативов допустимого воздействия представлены в приложении	Замечания принимаются



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ  
**ДВИНСКО-ПЕЧОРСКОЕ БАСЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

№ 2800  
(служебная этикетка)

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**  
 по изучению мнения общественности по Нормативам допустимого воздействия (НДВ) по  
 бассейну реки Северная Двина

**1. Информация об участнике общественных обсуждений**

1.1. Ф.И.О. \_\_\_\_\_ 1.2 Род занятий \_\_\_\_\_

1.3. Место жительства (населенный пункт, район, городской округ) \_\_\_\_\_

1.4. Контактные сведения (при запросе ответа) \_\_\_\_\_

1.5. Укажите Вашу цель водопользования или направление деятельности \_\_забор (изъятие) водных ресурсов, сброс сточных вод, использование акватории водного объекта

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

1.6. Наименование организации, адрес, телефон \_\_\_\_\_ **ОАО «Архангельский ЦБК», Г.Новодвинск, ул. Мельникова, д.1, тел. (81852) 63083**

(заполняется, если участник опроса представляет организацию)

**2. Оценка ОВОС и проекта нормативов допустимого воздействия на водные объекты бассейна реки Северная Двина**

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 ОВОС, НДВ \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

2.3. Укажите источники негативного воздействия на водные объекты, не учтенные в проекте НДВ, ОВОС \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

2.4. Какое влияние на состояние водных объектов может оказать использование НДВ  
 Состояние водных объектов (нужное подчеркнуть): а) улучшится б) ухудшится в) не изменится потому что (дать пояснение): \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

2.5. Укажите, возможные и неучтенные в ОВОС, НДВ, негативные последствия после утверждения НДВ \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

2.6. Ваша оценка проекта НДВ, ОВОС \_\_\_\_\_ **требует уточнения** \_\_\_\_\_

2.7. Ваши вопросы, замечания, пожелания, предложения \_\_\_\_\_ **в приложении** \_\_\_\_\_

3. Приложения к опросному листу: Наименование приложения мессенджер 51/247 \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_ листях

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

Дата 25.12.2013

Подпись \_\_\_\_\_  
 Главный инженер В.М.Житнухин

Служебная информация	<u>Елена Николаевна Сергеевна</u>	а	в	<u>25/12</u>	2013 г.
	<small>(Ф.И.О., подпись и должность лица, принявшего опросный лист)</small>			<small>(дата)</small>	

Просим заполненный опросный лист направить в Администрацию Вашего муниципального образования или в Двинско-Печорское БВУ (адрес Двинско-Печорского БВУ: 163000, г. Архангельск, наб. Северная Двина, д.56; электронная почта: drbvu@drbvu.ru, факс (8182) 20-61-24), Отдел водных ресурсов Двинско-Печорского БВУ по Архангельской области и НАО (адрес 163000, г. Архангельск, наб. Северная Двина, д.56; электронная почта: arh\_pao@drbvu.ru, т/ф., факс (8182) 21-10-77) любым удобным для Вас способом.

*Мессенджер*



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

*Архангельское  
водохранилище  
и бассейн*

**“АРХАНГЕЛЬСКИЙ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНЫЙ КОМБИНАТ”**

25.12.2013 № 51/244

*Двинско – Печорское бассейновое  
водное управление*

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О предложениях к СКИОВО и НДВ

Ознакомившись с Материалами по СКИОВО и НДВ бассейна реки Северная Двина, расположенными на сайте Муниципального образования «Город Новодвинск», [www.novadmin.ru](http://www.novadmin.ru), направляем следующие пожелания и замечания к разработанным материалам.

1) По тексту материалов имеется ссылка на предусмотренные Схемой требования ко всем водопользователям, и особенно к крупным предприятиям, которые являются основными источниками загрязнения поверхностных вод и водосборных бассейнов водных объектов.<sup>1</sup> Фактически в материалах представлены Целевые показатели для одного предприятия – ОАО «Архангельский ЦБК» (таблица 8.1.СКИОВО, ОВОС). Разработанные целевые показатели для предприятия рекомендуются к обязательному учету при получении права пользования водными объектами и при разработке предприятием водоохраных мероприятий.

**Считаем необходимым исключить из обсуждаемых материалов таблицу 8.1. по следующим причинам.**

**Разработчиком документации допущены отступления от установленного порядка разработки СКИОВО.** Порядок установления целевых показателей в СКИОВО для отдельных предприятий отсутствует. Нормативно – правовые акты, устанавливающие требования к СКИОВО<sup>2</sup>, предусматривают установление Схемами целевых показателей качества воды в водных объектах; лимиты забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта и лимиты сброса сточных вод, для субъектов РФ.

Таблица некорректна:

- Приведенные в таблице данные не учитывают увеличения производительности предприятия до 2020 года.
- Сведения, представленные в таблице, содержат неточности (столбцы 5-8). В частности: данные о фактическом сбросе загрязняющих веществ в водный объект (нефтепродукты, алюминий) за 2007, 2009 г.г. и показатели за 2011-2012г.г. некорректны.
- При установлении удельных нормативов, указанных в столбце 11, строка 5, предприятие вправе увеличить сброс загрязняющих веществ. Одновременно, по данным таблицы, целевые показатели массы загрязняющих веществ сокращаются.
- Установленный целевой показатель потерь воды при транспортировке (50 % от забора) вызывает сомнения (56 млн.м<sup>3</sup>/2016 – 2020 ежегодно), кроме того в 2007 году весь объем забранной воды предприятием относится к потерям.

В материалах, устанавливающих требования к ОАО «Архангельский ЦБК», не обоснованы установленные удельные расходы свежей воды и величины целевых показателей; нормативы.

<sup>1</sup> СКИОВО бассейна реки Северная Двина. ОВОС. Пункт 6.

<sup>2</sup> Водный Кодекс РФ от 03.06.2006г. № 74-ФЗ, статья 33.; Приказ МПР РФ от 04.07.2007г. № 169 «Об утверждении методических указаний по разработке СКИОВО»



ОАО «Архангельский ЦБК»

ул. Мельникова, д.1, г. Новодвинск, Архангельской области, 164900

тел.(81852) 6-35-00, факс (81852) 6-32-31, E-mail: [info@arpm.ru](mailto:info@arpm.ru) <http://www.arpm.ru>

ОКПО 00279195 ОГРН 1022901003070 ИНН/КПП 2903000446/293150001



**SINCERT**

показатели рассчитаны, в том числе, в удельных единицах измерения, при этом в настоящее время отсутствует указанный порядок расчета. Не ясно назначение разработанных целевых показателей для предприятия: как пример определения целевых показателей (п. 8 СКИОВО), как рекомендации или как обязательные требования (название таблицы)?

- 2) Предлагаем уточнить информацию по следующим аспектам:
- В обсуждаемых материалах предприятия целлюлозно – бумажной промышленности неоднократно отнесены к основным источникам загрязнения водного объекта без обоснования данного утверждения.
  - Перечень показателей НДС (загрязняющие вещества) отличен частично от перечня показателей в СКИОВО.
  - СКИОВО бассейна реки Северная Двина предусматривает увеличение забора (изъятия) водных ресурсов на период 2013 – 2020г.г. по Архангельской области на 9-131% по отношению к 2007году; увеличение квоты сброса сточных вод, соответственно, на 21-136 %<sup>3</sup>. При этом, на примере ОАО «Архангельский ЦБК» - одного из крупнейших водопользователей области, объемы изъятия водных ресурсов и сброса сточных вод сокращаются.

Главный инженер

В.М.Житсухин

Москалюк Е.А.  
(81852) 63083

<sup>3</sup> Таблицы 7.1., 7.2. СКИОВО бассейна реки Северная Двина. Материалы к проведению общественных слушаний по проект СКИОВО бассейна реки Северная Двина.



SINGERT

ОАО «Архангельский ЦБК»

ул. Мельникова, д.1. г. Новодвинск, Архангельской области, 164900  
тел (81852) 6-35-00, факс (81852) 6-32-31 E-mail: info@arpm.ru  
ОКПО 00279195 ОГРН 1022901003070 ИНН/КПП 2903000446/293150001