

Нижне-Курейская ГЭС на р.Курейке

**ПЛАН И ПОРЯДОК МЕРОПРИЯТИЙ
ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ РАБОТ
ПО ИНФОРМИРОВАНИЮ И ОРГАНИЗАЦИИ УЧАСТИЯ
ОБЩЕСТВЕННОСТИ В ПРОЦЕССЕ ОБСУЖДЕНИЯ ОЦЕНКИ
ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ (ОВОС)**

Инва. №	Подпись и дата	Взамен инв.

ЛИСТ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Организация	Исполнитель
ОАО «Ленгидропроект»	Иванов В.М. - ГИП по водохранилищам Андреева Л.Е. – главный специалист Букаринова Т.П. - главный специалист Скворцов М.Д. – зам.ГИПа Свиткова Т.Г. – руководитель группы Авраменко О.Г. – ведущий инженер Старшинова Г.Н. - ведущий инженер Ханов И.К. – ведущий инженер Овчинникова Е.Г. – инженер Журавлев Д.С. - инженер Забелина А.А. – инженер Новожилова Ю.Р. - инженер

Инд. №	Взамен инв.
Подпись и дата	

Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата	1877 - 2 т	Лист
							2

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	4
Инициатор и заказчик разработки ОВОС, исполнитель работ	5
Общее описание проекта и предыстория.....	6
1. Требования в области раскрытия информации и общественных обсуждений	8
2. Основные методические подходы к организации общественных обсуждений.....	10
3. Предварительная программа общественных обсуждений	14

СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Выделение заинтересованных сторон.....	10
Таблица 2. Программа общественных обсуждений на 2008-2009 гг.	14

Инва. №	Подпись и дата	Взамен инв.							Лист
			1877 - 2 т						3
Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата				

ВВЕДЕНИЕ

Процесс общественных обсуждений и информирования предоставляет возможность всем сторонам, которые могут быть заинтересованы или затронуты предлагаемым проектом, высказать свои озабоченности и поднять вопросы относительно намечаемой деятельности. Вопросы, заданные заинтересованными сторонами направляют процесс оценки и корректируют проектные и управленческие решения.

План общественных обсуждений и информирования по проекту ТЗ на ОВОС и по материалам ОВОС подготовлен для лучшего понимания процесса.

План охватывает период с ноября 2008г. до окончания разработки материалов ОВОС Нижне-Курейской ГЭС на р.Курейке. Мероприятия на 2008-2009 гг. распланированы более подробно.

Инва. №	Подпись и дата	Взамен инв.							Лист
			1877 - 2 т						
Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата				

ИНИЦИАТОР И ЗАКАЗЧИК РАЗРАБОТКИ ОВОС, ИСПОЛНИТЕЛИ РАБОТ

Инициатор проекта:

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ГИДРОГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ РУСГИДРО
(ОАО «РусГидро»)

Юридический адрес: 663009, г. Красноярск, Красноярского края
ул.Республики, д.51

Адрес: 117393, Москва, ул.Архитектора Власова, д.51

тел. (495) 2253232 факс: (495) 2253737

www.rushydro.ru

Заказчик:

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «БОГУЧАНСКАЯ ГЭС» ГИДРООГК
(ЗАО Богучанская ГЭС)

Адрес: 660049, г.Красноярск, ул.Ленина, 86

6444238, г.Москва, пр-т Вернадского, д.125, корп. 1

тел./факс (3912) 65-20-23/22

тел. (495) 644-42-40

факс (495) 644-42-38

www.rushydro.ru

Генеральный проектировщик:

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЕНГИДРОПРОЕКТ"

(ОАО "Ленгидропроект")

Адрес: 197227, г. Санкт-Петербург, пр. Испытателей, 22

тел. (812) 395-29-01.факс: (812) 394-44-26, 395-29-12

Инд. №	Подпись и дата	Взамен инв.					Лист
			1877 - 2 т				
Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата		

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА И ПРЕДЫСТОРИЯ

Строительство Нижне-Курейской ГЭС предполагается осуществить в нижнем бьефе действующей Курейской ГЭС, в 62 км от устья р.Курейка, являющейся притоком первого порядка р.Енисей.

Проектирование нижней ступени каскада ГЭС на р.Курейке было начато в конце 80-х годов XX века. ТЭО Нижне-Курейской ГЭС утверждено приказом Минэнерго СССР № 10 пс от 14.03.1991 г. на основании протокола НТС совета Минэнерго СССР № 64 от 30.11.1990 г., со следующими основными показателями:

- створ станции расположен на 62 км от устья р.Курейки;
- установленная мощность – 150 МВт;
- нормальный подпорный уровень – НПУ 29.50 м;
- среднегодовая выработка электроэнергии – 906 млн. кВт·ч.

Материалы ТЭО содержат акт комиссии по выбору створа и площадок второй очереди Курейской ГЭС.

После утверждения выполненного Красноярским институтом «Гидропроект» ТЭО в 1991 г были начаты работы подготовительного периода (строительство автодороги от пос.Светлогорск до створа на 62 км с устройством мостовых переходов через реки Пелядка и Мундуйка, завоз строительной техники, устройство просеки ЛЭП для электроснабжения строительства гидроузла от Курейской ГЭС). Одновременно были начаты инженерно-изыскательские работы для обоснования проекта Нижне-Курейской ГЭС. В середине 90-х годов XX века, в связи с прекращением финансирования объекта, все работы были приостановлены, а затем прекращены.

В качестве основной цели строительства Нижне-Курейской ГЭС изначально ставилась задача обеспечения тепло- и энергоснабжения г.Игарка (на северо-западе от проектируемой ГЭС) и с.Туруханск (на юго-западе от проектируемой ГЭС). За последние два десятилетия многократно сократились численность населения и объемы грузов, обрабатываемые в порту - основном градообразующем предприятии г.Игарка. В то же время с.Туруханск – административный центр Туруханского района на протяжении последнего десятилетия демонстрирует устойчивость по основным экономическим и социально-демографическим показателям.

За последние годы наиболее значимыми событиями стали – расширение границ Туруханского муниципального района за счет включения административных образований г.Игарка и пгт.Светлогорск. Наряду с расширением административных функций с.Туруханск возрастает его роль как транспортно-пассажирского узла между промышленным югом Красноярского края и его северо-западными и северо-восточными территориями, активно осваиваемыми пред-

Индв. №	Подпись и дата	Взамен инв.
---------	----------------	-------------

Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата	1877 - 2 т	Лист
							6

приятными-недропользователями. (в силу своего расположения в районе впадения в р.Енисей и р.Нижняя Тунгуска одной из важных транспортных артерий региона, а также наличия хорошо оборудованного аэропорта).

Среднесрочные перспективы развития с.Туруханска во многом связаны с возможностью строительства на р.Нижняя Тунгуска Эвенкийской ГЭС. В этих условиях мощности проектируемой Нижне-Курейской ГЭС в первую очередь могут быть востребованы именно в активно развивающемся административном центре Туруханского муниципального района – с.Туруханск, ряде других населенных пунктах района, а также (при наличии соответствующих решений) – на строительстве Эвенкийской ГЭС, размещение базы строительства которой намечено в 60-120 км в восточную сторону от с.Туруханск.

Существующая Курейская ГЭС использует более половины потенциальных энергоресурсов реки Курейки. Сооружение Нижне-Курейской ГЭС позволит увеличить эффективность их использования до 69 %. При этом проектируемая ГЭС практически не будет оказывать влияния на нижний бьеф каскада, так как создаваемое водохранилище практически не будет иметь регулирующей емкости, и гидрологический режим нижнего бьефа будет определяться режимом работы Курейской ГЭС и естественной боковой приточностью.

Инва. №	Подпись и дата					Взамен инв.					
						1877 - 2 т					Лист
Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата						7

1 ТРЕБОВАНИЯ В ОБЛАСТИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

Проведение общественных обсуждений проекта строительства Нижне-Курейской ГЭС на р.Курейке регулируется российским законодательством. При организации общественных обсуждений также будет учитываться международная практика обсуждения подобных проектов. Данный План общественных обсуждений и информирования подготовлен в соответствии с требованиями российского законодательства и с учетом международного опыта.

В Российской Федерации общественные обсуждения инвестиционных проектов организуются в рамках процесса оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС). При организации и проведении общественных обсуждений следует также учитывать требования законодательства в области местного самоуправления и градостроительного законодательства. При разработке материалов ОВОС Нижне-Курейской ГЭС следует опираться на следующие нормативно-правовые акты (в действующих редакциях):

- Конституция Российской Федерации, от 12.12.1993 г.;
- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. № 191-ФЗ;
- Земельный Кодекс РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ;
- Водный Кодекс РФ от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ;
- Лесной Кодекс РФ от 04.12.2006 г. № 201-ФЗ;
- Гражданский кодекс РФ (ГК РФ) от 30.11.1994 г. N 51-ФЗ;
- ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ;
- ФЗ «О техническом регулировании» от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ;
- ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21.07.1997 г № 117-ФЗ;
- ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ;
- ФЗ «О гарантиях прав коренных малочисленных народов РФ» от 30.04.1999 г. № 82-ФЗ;
- ФЗ «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ» от 07.05.2001 г. № 49-ФЗ;
- ФЗ «О промышленной безопасности объектов» от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ;
- ФЗ «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ,
- ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ;

Ивн. №	Подпись и дата	Взамен инв.					Лист
			1877 - 2 т				8
Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата		

- Постановление Правительства РФ №145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» от 5 марта 2007 г.;
- Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, 2000 г. (Положение об ОВОС)¹.
- Постановление Правительства РФ «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» от 16 февраля 2008 года № 87.

Инва. №	Взамен инв.					Лист
	Подпись и дата					
Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата	1877 - 2 т
						9

2 ОСНОВНЫЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОРГАНИЗАЦИИ

ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

Основные подходы к выявлению заинтересованных сторон

Заинтересованные стороны – физические и юридические лица, которые могут быть затронуты экологическими или социальными последствиями намечаемой деятельности, выражающие свой интерес к ее обсуждению, могут повлиять на процесс.

Идентификация заинтересованных сторон производится по специально разработанным критериям и в последующем анализе их интересов, обеспокоенности и возможностей. В Таблица 1 представлены выбранные критерии и выявлены, в наиболее общем виде, заинтересованные стороны проекта строительства Нижне-Курейской ГЭС:

Таблица 1 - Выделение заинтересованных сторон

Критерий	Разъяснение	Группы, удовлетворяющие данному критерию:
Ответственность	Осуществление проекта может привести к возникновению юридических, финансовых или иных обязательств инициатора перед данной группой	<ul style="list-style-type: none"> – население и пользователи земельных угодий, затрагиваемых при реализации проекта; – органы контроля и надзора в сфере природопользования; – органы власти и МСУ.
Влияние	Данная группа может оказать существенное влияние на продвижение проекта	<ul style="list-style-type: none"> – органы власти и МСУ; – органы контроля и надзора в сфере природопользования; – общественные организации Красноярского края.
Партнерство	Возможности построения партнерских отношений	<ul style="list-style-type: none"> – население в зоне влияния; – органы МСУ в зоне влияния; – предприятия малого и среднего бизнеса.
Зависимость	Реализация проекта окажет значимое воздействие на данную группу, в том числе, может затронуть жизненно важные интересы	<ul style="list-style-type: none"> – коренное население; – население, проживающее в зоне влияния проекта; – слабо защищенные группы населения.
Представительность	Право отдельных групп представлять свои интересы в отношении данного проекта, закрепленное законодательно или обусловленное традициями или культурными особенностями (например, права малочисленных и коренных народов Севера и Дальнего Востока)	<ul style="list-style-type: none"> – Коренное население; – Инвалиды; – Участники ВОВ; – Депутаты; – Представители МСУ.
Направленность	Направленность проекта на данные группы	Потребители электроэнергии

Инва. №	Подпись и дата	Взамен инв.

Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата	1877 - 2 т	Лист
							10

Критерий	Разъяснение	Группы, удовлетворяющие данному критерию:
Проявление интереса	Группа или лица, не затронутые проектом напрямую, проявляющие интерес к проекту	<ul style="list-style-type: none"> – Население поселений-реципиентов - органы контроля и надзора в сфере природопользования; – Население в\за пределами территории воздействия; – СМИ; – Научная общественность; – Представители малого и среднего бизнеса.

В соответствии с данными критериями на стадии предварительной оценки определены следующие заинтересованные стороны:

- Местное население:
 - коренное население – кето, представители других коренных малочисленных народов Крайнего Севера, старожильческое население, др. группы;
 - слабо защищенные группы населения.
- Федеральные органы исполнительной власти, участвующие в выдаче согласований по проекту.
- Органы контроля и надзора регионального уровня в сфере природопользования и охраны окружающей среды, а также в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека.
- Правительство Красноярского края:
 - Первый заместитель губернатора- Председатель Правительства Красноярского края;
 - Министерство внешних связей и инвестиционной политики Красноярского края;
 - Министерство природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края;
 - Министерство экономики и регионального развития Красноярского края;
 - Министерство промышленности и энергетики Красноярского края;
 - Министерство культуры Красноярского края;
 - Другие подразделения Правительства Красноярского края.
- Законодательное собрание Красноярского края:
 - Комитет по природным ресурсам и экологии.;

Взамен инв.	
Подпись и дата	
Инв. №	

						1877 - 2 Т	Лист
Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата		11

- Комитет по делам Севера и коренным малочисленным народам
- Органы местного самоуправления:
 - Администрация Туруханского муниципального района;
 - Администрации поселений, попадающих в зону влияния водохранилища.
- Общественные, научные организации и объединения.
- Исследовательские, научные, просветительские, культурные организации:
 - Сибирское отделение Российской академии наук Красноярский научный центр (КНЦ СО РАН);
 - Университеты региона и России.
- Представители малого и среднего бизнеса.
 - Средства массовой информации и др.

Более детальное выявление заинтересованных сторон и их интересов будет определено в процессе проведения ОВОС.

Формы и методы обсуждений

При организации общественных обсуждений проекта строительства Нижне-Курейской ГЭС будут использованы различные методы – информирование через средства массовой информации, общественные приемные, электронные средства информации, путем проведения общественных обсуждений и слушаний, а также круглых столов с заинтересованными сторонами.

Информирование населения будет осуществляться через средства массовой информации.

В регионе запланировано открыть 3 общественные приемные: г.Красноярск, с.Туруханск, п.Светлогорск.

Электронные средства информации – сайт ОАО «РусГидро».

Инв. №	Взамен инв.				
	Подпись и дата				
Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата
1877 - 2 т					Лист
					12

3 ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

Программа общественных обсуждений (таблица 2) сформирована на период с ноября 2008 по март 2009 г. В процессе производства работ программа может корректироваться и уточняться.

Инва. №	Подпись и дата	Взамен инв.							Лист
Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата	1877 - 2 т			13

Таблица 2 - Программа общественных обсуждений на 2008-2009 гг.

№ п/п	Действия	Цель	Основной обсуждаемый документ	Дополнительная информация	Место проведения	Мероприятие организуют	Дата	Степень выполнения
Этап 1 Информирование общественности о начале реализации процедуры ОВОС. Общественные обсуждения проекта технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду								
Этап 1.1. Подготовительный								
1.	Разработка Предварительной оценки и проекта ТЗ	Разработать Предварительную оценку и проект ТЗ для общественных обсуждений				ОАО «Ленгидропроект» ЗАО «Богучанская ГЭС»		выполнено
2.	Направление комплекта документов в органы надзора и контроля в области природопользования и администрацию Туруханского района	Получение замечаний и предложений к проекту ТЗ от надзорных органов и администрации	Проект Технического задания	Предварительная оценка, проект ТЗ, План и порядок проведения слушаний.		ОАО «Ленгидропроект»	Ноябрь 2008	выполняется
3.	Организация и открытие общественных приемных	Открыть и организовать работу общественных приемных		Определение ответственных за приём и регистрацию замечаний. Провести инструктаж.	г. Красноярск, с. Туруханск, п. Светлогорск	ОАО «Ленгидропроект» Администрация Туруханского муниципального района	Ноябрь 2008 г.	выполняется
4.	Предоставление в приёмные комплекта документов	Обеспечить доступность обсуждаемых материалов. Сбор предложений и замечаний по проекту Технического задания на ОВОС	Предварительная оценка, проект ТЗ, план и порядок проведения обсуждений	Размещение журнала учёта общественного мнения.	г. Красноярск, с. Туруханск, п. Светлогорск	ОАО «Ленгидропроект»	Ноябрь 2008 г.	выполняется

Ивн. №	Подпись и дата	Взамен инв.

№ п/п	Действия	Цель	Основной обсуждаемый документ	Дополнительная информация	Место проведения	Мероприятие организуют	Дата	Степень выполнения
5.	Объявление в СМИ о начале реализации процедуры ОВОС (общественные обсуждения проекта ТЗ) и открытии общественных приемных	Информирование о начале общественных обсуждений ТЗ на ОВОС и об открытии общественных приемных	объявление	Начало общественных обсуждений проекта ТЗ с даты выхода объявления		ОАО «Ленгидропроект»	Ноябрь 2008 г.	выполняется
6.	Дополнительное размещение комплекта материалов на сайте ОАО «РусГидро»	Обеспечить доступность обсуждаемых материалов. Дополнительное информирование о начале ОВОС	-Проект Технического задания на разработку ОВОС Нижне-Курейской ГЭС	Предварительная оценка, проект ТЗ, -план и порядок общественных обсуждений	сайт ОАО «РусГидро»	ОАО «РусГидро» ОАО «Ленгидропроект»	Ноябрь – декабрь 2008 г.	выполняется

Этап 1.2 Общественные обсуждения проекта ТЗ на ОВОС НКГЭС

7.	Встречи с представителями районных и сельских (поселковых) администраций для обсуждения проекта ТЗ и сбора замечаний	Информирование о начале ОВОС и представление общих подходов; выявление заинтересованных сторон, их ожиданий, обеспокоенности и интересов	Предварительная оценка и проект ТЗ на проведение Оценки воздействия на окружающую среду	План и порядок общественных обсуждений и информирования	г. Красноярск, с. Туруханск, п. Светлогорск	ОАО «Ленгидропроект» Администрация Туруханского муниципального района	Декабрь 2008 г.	дата проведения согласовывается с администрацией Туруханского района
8.	Работа ОП - Прием замечаний по проекту ТЗ от заинтересован-	Фиксирование предложений и	- Проект Технического задания на разработку	Предварительная оценка проект ТЗ - План и по-	Общественные приемные в: г. Красно-	ОАО «Ленгидропроект» Администрация Туруханского муници-	Ноябрь – декабрь 2008 г. (30 дней от даты	

Инва. №	Подпись и дата	Взамен инв.

№ п/п	Действия	Цель	Основной обсуждаемый документ	Дополнительная информация	Место проведения	Мероприятие организуют	Дата	Степень выполнения
	ной общест-венности	замечаний от населения. — Кон-сультирование населения.	ОВОС Нижне-Курейской ГЭС	рядок обществен-ных обсуждений и информирования	Ярск, с. Туруханск, п. Светлогорск сайт ОАО «РусГидро»	пального района,	опубликования (объявления)	
9.	Приём писем с замечаниями от надзорных органов	Учёт замечаний органов надзора и контроля в сфере природопользования при доработке проекта ТЗ на ОВОС	Проект ТЗ	Получение и обработка писем		ОАО «Ленгидропроект», ОАО «РусГидро»	Ноябрь – декабрь 2008 г.	
10.	Учет замечаний, ответы на вопросы	— Учёт замечаний от общественности, органов надзора и контроля при доработке проекта ТЗ на ОВОС — Корректировка ТЗ на ОВОС по замечаниям и предложениям утверждению Заказчиком	— Проект Технического задания на разработку ОВОС Нижне-Курейской ГЭС	Журналы общественных приемных, сайт ОАО «РусГидро»		ОАО «Ленгидропроект», ЗАО «Богучанская ГЭС», ОАО «РусГидро»	Ноябрь – декабрь 2008 г.	
11.	Утверждение	— Утверждение	Техническое зада-			ОАО «Рус-	Декабрь 2008 г. -	

Инва. №	Подпись и дата	Взамен инв.

Изм.	Кол.	Лист	№ до	Подп.	Дата	1877 - 2 т	Лист
							16

№ п/п	Действия	Цель	Основной обсуждаемый документ	Дополнительная информация	Место проведения	Мероприятие организуют	Дата	Степень выполнения
	ТЗ	Заказчиком откорректированного по результатам общественных слушаний ТЗ на ОВОС	ния на разработку ОВОС Нижне-Курейской ГЭС			Гидро», ЗАО «Богучанская ГЭС» ОАО «Ленгидропроект»	январь 2009г.	
12.	Предоставление в общественные приёмные результаты проведения обсуждений – ТЗ и журнал учёта с ответами. Объявление в СМИ.	– Информировать население о результатах общественных обсуждений. – Обеспечить доступность итогового ТЗ для населения.	Итоговое ТЗ, журналы учёта с ответами.	Опубликование объявления в газете о доступности итогового ТЗ. Размещение итогового ТЗ, журналов учёта с ответами в приёмных и на сайте.	г. Красноярск, с. Туруханск, п. Светлогорск	ОАО «Ленгидропроект»	Январь 2009г.	

Этап 2 Разработка материалов ОВОС. Подготовка предварительного варианта ОВОС для обсуждения с общественностью

13.	Разработка и согласование материалов ОВОС.	Подготовить на остовах ТЗ, прошедшего общественные обсуждения, предварительный вариант материалов ОВОС для обсуждения с общественностью.				ОАО «Ленгидропроект» Субподрядные организации, привлекаемые к разработке разделов ОВОС		
14.	Подготовка общественных слушаний. Переговоры с представителями администрации	Определить дату и место проведения общественных слушаний по предварительному	Постановление о проведении слушаний.	Выпуск (опубликование) Постановления главы Туруханского	Администрация Туруханского муниципального района, газеты	ОАО «Ленгидропроект» Администрация Туруханского муниципального рай-		

Ивн. №	Подпись и дата	Взамен инв.

№ п/п	Действия	Цель	Основной обсуждаемый документ	Дополнительная информация	Место проведения	Мероприятие организуют	Дата	Степень выполнения
	страций.	му варианту материалов ОВОС. Определить круг участников слушаний.		района о проведении общественных слушаний.	(публикации), сайт ОАО «РусГидро»	она		
15.	Размещение предварительных материалов в ОП	Обеспечение доступности предварительного варианта материалов ОВОС для общественности	Предварительный вариант материалов ОВОС		Общественные приемные в: г. Красноярск, с. Туруханск, п. Светлогорск сайт ОАО «РусГидро»	ОАО «Ленгидропроект» Администрация Туруханского муниципального района, ОАО «РусГидро»		
16.	Объявление в СМИ о доступности предварительного варианта материалов ОВОС и о начале общественных обсуждений предварительного варианта материалов ОВОС.	Информирование о предварительных результатах ОВОС и дате проведения общественных обсуждений			Газеты «Красноярский рабочий» и «Маяк Севера»; Сайт ОАО «РусГидро»	ОАО «Ленгидропроект»	январь 2009 г.	

Этап 3. Проведение общественных обсуждений и слушаний по предварительному варианту материалов ОВОС. Подготовка итогового документа ОВОС

Этап 3.1. Проведение общественных обсуждений и слушаний по предварительному варианту материалов ОВОС

17.	Работа ОП – прием замечаний и комментариев по предварительным материалам ОВОС	- Фиксирование замечаний, консультирование населения, подготовка ответов на во-	Предварительный вариант материалов ОВОС		Общественные приемные в: г. Красноярск, с. Туруханск,	ОАО «Ленгидропроект» Администрация Туруханского муниципального района, ОАО «Рус-	(30 дней с даты опубликования объявления о доступности материала-	
-----	---	---	---	--	---	--	---	--

Изм.	Кол.	Лист	№до	Подп.	Дата
------	------	------	-----	-------	------

№ п/п	Действия	Цель	Основной обсуждаемый документ	Дополнительная информация	Место проведения	Мероприятие организуют	Дата	Степень выполнения
		просы.			п. Светлогорск	Гидро»,	лов)	
					сайт ОАО «РусГидро»			
18.	Объявление в СМИ о дате и месте проведения слушаний.	Информирование общественности.				ОАО «Ленгидропроект»		
19.	Общественные слушания по предварительному варианту материалов ОВОС	Проведение слушаний. Ответ на вопросы волнующие население.	Предварительная редакция материалов ОВОС	Утвержденное Техническое задание на разработку ОВОС Нижне-Курейской ГЭС	Общественные приемные в: г. Красноярск, с. Туруханск, п. Светлогорск сайт ОАО «РусГидро»	ОАО «Ленгидропроект» Администрация Туруханского муниципального района, ЗАО «Богучанская ГЭС» ОАО «РусГидро»,	Февраль 2009г.	
20.	Работа ОП – прием замечаний и комментариев по предварительным материалам ОВОС после проведения слушаний	- Оценка полноты материалов, сбор замечаний и предложений по доработке	Предварительный вариант материалов ОВОС		Общественные приемные в: г. Красноярск, с. Туруханск, п. Светлогорск сайт ОАО «РусГидро»	ОАО «Ленгидропроект» Администрация Туруханского муниципального района, ОАО «РусГидро»,	(30 дней после даты проведения слушаний)	
Этап 3.2. Подготовка итогового документа ОВОС								
21.	Встречи с координаторами общественных приемных	Сбор замечаний, вопросов и предложений заинтересованных сторон	Предварительный вариант материалов ОВ	Анализ журналов учёта общественного мнения.	г. Красноярск, с. Туруханск, п. Светлогорск	ОАО «Ленгидропроект»	Февраль 2009 г.	
Инва. №								
Изм.	Кол.	Лист	№ до	Подп.	Дата	1877 - 2 т		Лист
								19

Взамен инв.	
Подпись и дата	
Инва. №	

№ п/п	Действия	Цель	Основной обсуждаемый документ	Дополнительная информация	Место проведения	Мероприятие организуют	Дата	Степень выполнения
22.	Корректировка материалов ОВОС по результатам проведенных работ и с учетом замечаний, предложений и комментариев от общественности, органов надзора и контроля	Разработка материалов ОВОС с учетом замечаний и предложений заинтересованных сторон	Журналы общественных приемных, сайт ОАО «РусГидро», Письма заинтересованных сторон			ОАО «Ленгидропроект» ОАО «РусГидро», ЗАО «Богучанская ГЭС»	Начало - Март 2009г.	
23.	Обеспечение доступности Журналов учета общественного мнения с ответами и окончательного ОВОС для общественности	Обеспечить доступ населения с материалами ОВОС.		Объявление в СМИ о доступности откорректированного по результатам проведенных обсуждений ОВОС	г. Красноярск, с. Туруханск, п. Светлогорск сайт ОАО «РусГидро»	ОАО «Ленгидропроект» ОАО «РусГидро»	Март 2009г.	

Инва. №	Подпись и дата	Взамен инв.

Изм.	Кол.	Лист	№ до	Подп.	Дата	1877 - 2 т	Лист
							20