# ПРОТОКОЛ

Общественных обсуждений (в форме слушаний) намечаемой хозяйственной и иной деятельности (проектной документации, включая раздел оценки воздействия на окружающую среду) по объекту «Лодочная станция в районе залива «Узкий» Иркутского водохранилища Иркутского района Иркутской области»

г. Иркутск 13 сентября 2017 г.

**Место проведения:** 664001, г. Иркутск, ул. Рабочего Штаба, д. 17 (в здании администрации Иркутского районного муниципального образования).

**Дата и время проведения:** 13 сентября 2017 г., 16:00 ч.

**На общественных слушаниях присутствовали:**

Представители администрации Иркутского районного муниципального образования:

* Богородский Александр Николаевич, начальникотдела охраны окружающей среды, экологической безопасности и дорожной деятельности Комитета по управлению муниципальным имуществом и жизнеобеспечению администрации Иркутского районного муниципального образования;
* Речицкий Александр Геннадьевич, начальник отдела жизнеобеспечения, реформирования жилищной сферы и коммунальной инфраструктуры Комитета по управлению муниципальным имуществом и жизнеобеспечению администрации Иркутского районного муниципального образования;
* Климов Николай Михайлович, ведущий инженер отдела жизнеобеспечения, реформирования жилищной сферы и коммунальной инфраструктуры Комитета по управлению муниципальным имуществом и жизнеобеспечению администрации Иркутского районного муниципального образования;

Представитель заказчика:

* Товкай Григорий Эдуардович, генеральный директор ООО «Парусник»;

Представитель разработчика проектной документации:

* Козак Игорь Владимирович, генеральный директор ООО «Перспектива+»;

Представители разработчика раздела ОВОС ООО «Сибирский стандарт»:

* Загоруйко Галина Владимировна, эколог-проектировщик I категории;
* Ширякова Полина Игоревна, эколог-проектировщик I категории;

Представители общественности – согласно регистрационному листу. Общественные организации (объединения) на общественных слушаниях отсутствовали. Регистрационные листы прилагаются к протоколу (приложения №№ 1-3).

**Слушания проводились на основании следующих нормативных актов:**

* Федеральный закон от 10.01.2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
* Федеральный закон от 23.11.1995г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;
* Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утверждено приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 N 372.

**Информация о проведении общественных слушаний доведена до сведения общественности через средства массовой информации:**

* «Транспорт России» – 07 – 13.08.2017 г. № 32 (995);
* «Областная» – 11.08.2017 г. № 88 (1698);
* «Ангарские Огни» – 11.08.2017 г. № 30 (10462).

Материалы по оценке воздействия на окружающую среду «Лодочная станция в районе залива «Узкий» Иркутского водохранилища Иркутского района Иркутской области» размещены для ознакомления по адресам:

– 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Карла Маркса, 40, корп.1, каб. 300;

– 664053, г. Иркутск, ул. Северный промузел, Служебно-бытовой корпус, оф. 319;

– 664081, г. Иркутск, ул. Красноказачья 115, оф. 221;

– 664511, Иркутская область, Иркутский район, Ушаковское муниципальное образование, село Пивовариха, ул. Дачная, д. 8 (в здании администрации Ушаковского МО Иркутского района).

**Материалы, предоставленные на общественных обсуждениях:**

1. Проектная документация намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду по объекту «Лодочная станция в районе залива «Узкий» Иркутского водохранилища Иркутского района Иркутской области».
2. Копии публикаций информационного сообщения о проведении общественных обсуждений в печатных изданиях.
3. Копия уведомления в адрес администрации Ушаковского МО о проведении общественных слушаний.

**Задачи слушаний:**

1. Представление информации о результатах оценки воздействия окружающей среды «Лодочная станция в районе залива «Узкий» Иркутского водохранилища Иркутского района Иркутской области».
2. Обсуждение представленной информации.

**Краткое изложение выступлений:**

Вступительное слово начальникаотдела охраны окружающей среды, экологической безопасности и дорожной деятельности Комитета по управлению муниципальным имуществом и жизнеобеспечению администрации Иркутского районного муниципального образования - Богородского А.Н:

Объявил о начале общественных обсуждений проектной документации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду по объекту «Лодочная станция в районе залива «Узкий» Иркутского водохранилища Иркутского района Иркутской области».

Письменных замечаний и предложений в адрес Заказчика и разработчика проектной документации с момента первой публикации до момента проведения общественных обсуждений не поступало.

Были избраны председатель и секретарь слушаний:

**Председатель общественных слушаний – Богородский А.Н.**

**Секретарь общественных слушаний – Ширякова П.И.**

Выступление представителя разработчика материалов оценки воздействия на окружающую среду «Лодочная станция в районе залива «Узкий» Иркутского водохранилища Иркутского района Иркутской области» – эколога-проектировщика I категории ООО «Сибирский стандарт» Загоруйко Г.В.:

Раздел «Оценка воздействия на окружающую среду» разработан в составе проектной документации по объекту «Лодочная станция в районе залива «Узкий» Иркутского водохранилища Иркутского района Иркутской области» разработан ООО «Сибирский стандарт».

В административном отношении участок расположен в Иркутской области, Иркутском районе, в районе залива Узкий Иркутского водохранилища.

Рассматриваемая территория расположена на 19 км автодороги Иркутск - Листвянка 2,5 км на север от пос. Патроны. С северной, северо-западной сторон участок под строительство граничит с прибрежной зоной Иркутского водохранилища, с восточной, южной, юго-западной сторон граничит с лесопосадочной полосой. С южной стороны на расстоянии около 220 м от границ участка расположен СНТ "Жаворонки".

Функциональное назначение объекта – лодочная станция.

Предполагается строительство пункта охраны и лодочной станции. Пункт охраны, в плане здание имеет простую форму.

В рамках проведенных работ по оценке воздействия на окружающую среду была дана оценка современного экологического состояния различных компонентов природной среды, а также выявлены возможные воздействия строительства и эксплуатации проектируемого объекта.

Уровень загрязнения воздуха на участке изысканий оценивается как ниже среднего. Фоновые значения концентраций исследуемых веществ не превышают гигиенические нормативы.

В ходе инженерно-геологических изысканий выявлено: участок строительства представлен техногенными поверхностными образованиями – насыпными грунтами мощностью до 0,3 м.

В пробах почвы не выявлены превышения предельно допустимых концентраций по содержанию исследуемых веществ. Почва относится к категории «допустимая» и может быть использована без ограничений, исключая объекты повышенного риска.

По бактериологическим и паразитологическим показателям все пробы почвы относятся к «чистой» категории загрязнения.

Площадку изысканий не пересекают водотоки. Проектируемый объект расположен в водоохранной зоне Иркутского водохранилища.

Согласно данным технического отчета по инженерно-геологическим изысканиям, подземные воды на участке проектирования вскрыты на глубине 1,1 м.

Радиационные исследования показали, что мощность эквивалентной дозы гамма-излучения на территории земельного участка не превышают установленных норм. Особые требования к проекту не предъявляются.

Превышений предельно допустимого уровня шума в границах участка строительства не выявлено.

По данным соответствующих государственных органов ООПТ регионального и местного значения отсутствуют, также отсутствуют места традиционного природопользования и места проживания коренных и малочисленных народов Севера. По данным Службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области в границах земельного участка отсутствуют объекты культурного наследия.

В период строительства влияние на окружающую среду будет ограничено во времени периодом проведения строительных и монтажных работ и выразится в виде:

* загрязнения атмосферного воздуха выбросами вредных веществ от строительной техники, пыления при проведении разгрузочных и планировочных работ (загрязнение атмосферы происходит отработавшими газами строительной техники (диоксид серы (SO2), оксиды азота (NO2, NO), оксид углерода (СО), углеводороды (СхНх), сажа (С), при проведении сварочных и окрасочных работ (ксилол, уайт-спирит, оксиды железа, оксиды марганца, никель и его оксиды, фтористый водород), при укладке асфальта и пересыпке щебня.
* воздействия на почвы и земли при выполнении планировочных и земляных работ, а также при размещении бытовых и производственных отходов.
* воздействия на водный объект.

После ввода в эксплуатацию влияние объекта на окружающую среду выразится в виде:

* выбросов в атмосферный воздух проезда и стоянки автотранспорта, а также при процессе изготовления продукции.
* образования отходов;
* воздействия на водный объект.

Воздействие на флору и фауну во время строительства и эксплуатации объекта не предполагается.

Воздействие на растительность и животных прилегающих территорий будет незначительным

Намечаемая хозяйственная деятельность не окажет существенного влияния на окружающую среду и не вызовет экологических последствий при условии соблюдения технологических регламентов на проведение работ и техники безопасности.

**В ходе обсуждений поступили следующие вопросы участников слушаний:**

Вопрос Речицкого А.Г.: При эксплуатации лодочной станции в воду могут поступать различные масла, предусмотрены ли мероприятия по защите водного объекта?

Ответ Загоруйко Г.В.: Мероприятия по охране поверхностных вод подробно расписаны в разделе «Перечень мероприятий по охране окружающей среды». Предполагается ведение постоянных наблюдений за качеством воды на данном участке, приоритетными веществами будут являться нефтепродукты.

Вопрос Речицкого А.Г.: Будет ли ограничен доступ обычных граждан к воде?

Ответ Войтовича В.В.: Доступ к водному объекту будет разрешен. Проектируемый пункт охраны необходим для наблюдения за лодками, а не для защиты объекта от посетителей.

**Выводы по результатам общественных обсуждений:**

1. Общественные обсуждения проектной документации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду, по объекту «Лодочная станция в районе залива «Узкий» Иркутского водохранилища Иркутского района Иркутской области» считать состоявшимися.
2. Процедура информирования общественности, органов местного самоуправления и других заинтересованных лиц проведена в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.
3. Представленные на обсуждение общественности материалы раздела «Оценка воздействия на окружающую среду», разработанного в составе проектной документации по объекту «Лодочная станция в районе залива «Узкий» Иркутского водохранилища Иркутского района Иркутской области» утвердить и принять за основу при разработке окончательных материалов ОВОС.

**Приложения:**

1. Регистрационный лист участников общественных обсуждений проектной документации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду;
2. Регистрационный лист представителей юридических лиц - участников общественных обсуждений проектной документации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду;
3. Регистрационный лист общественных организаций (объединений), участвующих в общественных обсуждениях проектной документации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду;
4. Состав протокольной группы;
5. Список замечаний и предложений общественности по материалам проектной документации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду.

ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ:

Председатель общественных слушаний

начальникотдела охраны окружающей среды,

экологической безопасности и дорожной

деятельности Комитета по управлению

муниципальным имуществом и жизнеобеспечению

администрации Иркутского районного

муниципального образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Богородский А.Н.

Начальник отдела жизнеобеспечения,

реформирования жилищной сферы и коммунальной

инфраструктуры Комитета по управлению

муниципальным имуществом и жизнеобеспечению

администрации Иркутского районного

муниципального образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Речицкий А.Г.

Ведущий инженер отдела жизнеобеспечения,

реформирования жилищной сферы и

коммунальной инфраструктуры Комитета

по управлению муниципальным имуществом

и жизнеобеспечению администрации

Иркутского районного муниципального образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Климов Н.М.

Представитель заказчика проектной документации

генеральный директор ООО «Парусник» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Товкай Г.Э.

Представитель разработчика проектной документации

генеральный директор ООО «Перспектива+» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Козак И.В.

Представитель разработчика раздела ОВОС

Эколог-проектировщик 1 категории

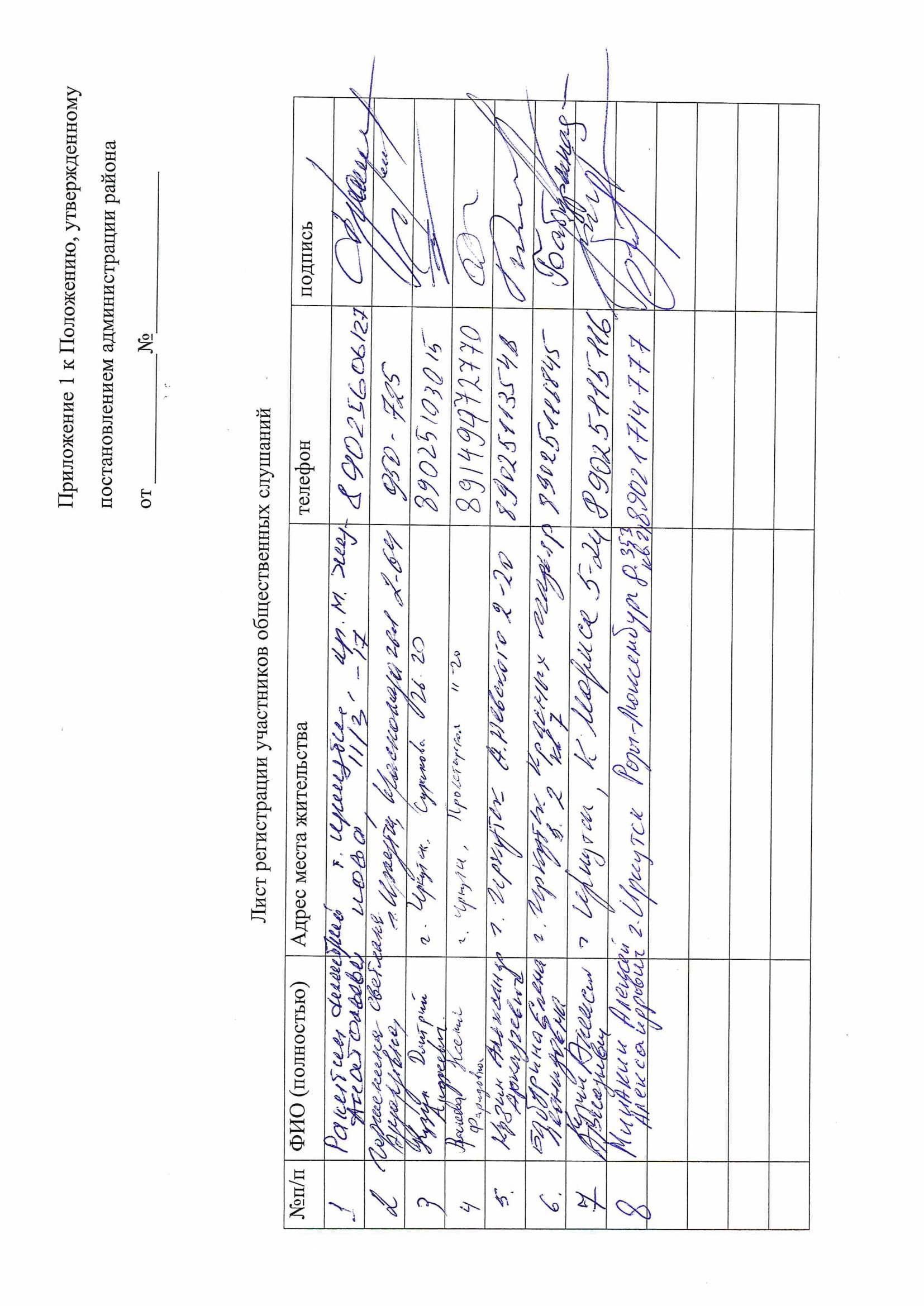
ООО «Сибирский стандарт» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Загоруйко Г.В.

Секретарь общественных слушаний

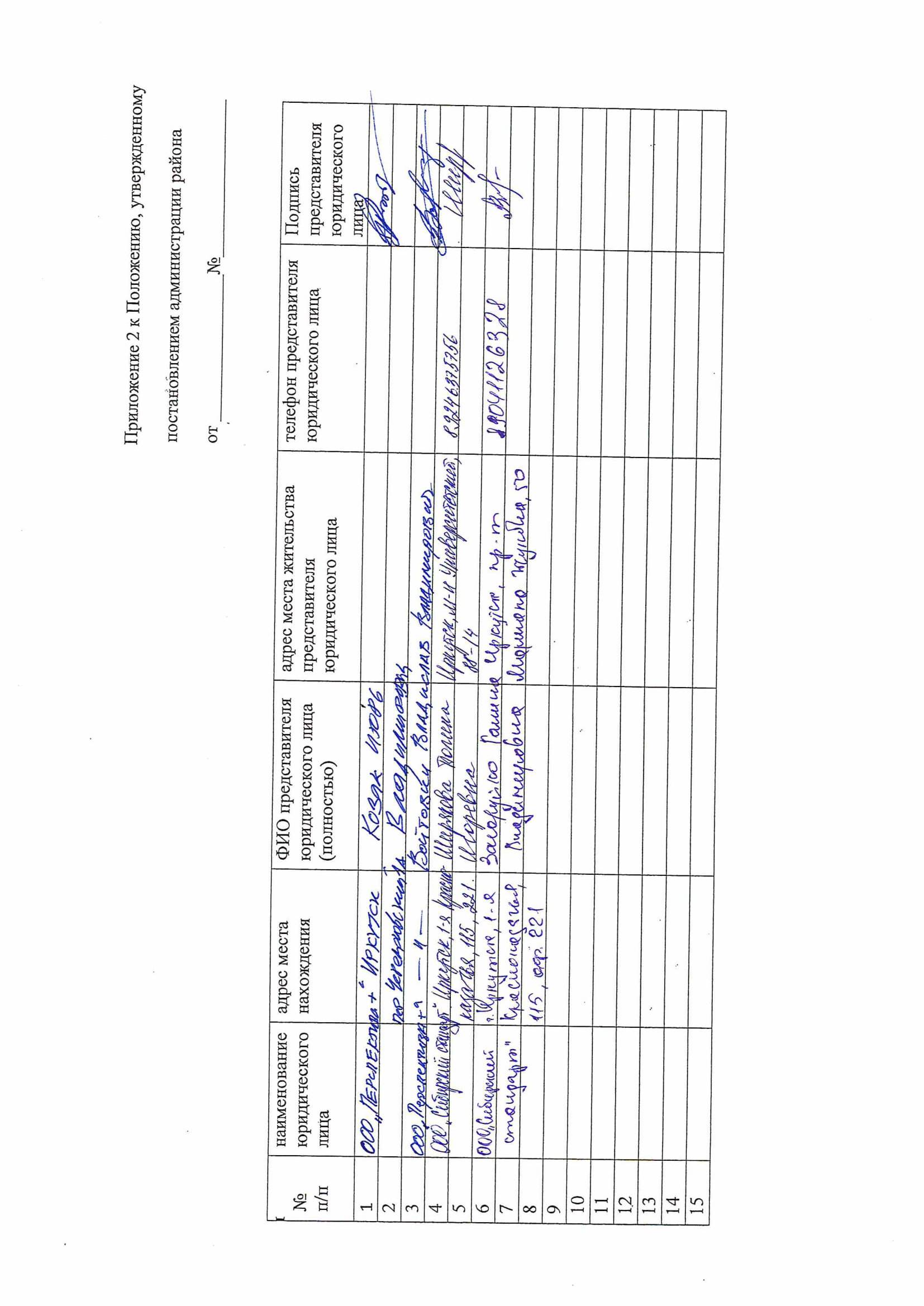
Эколог-проектировщик 1 категории

ООО «Сибирский стандарт» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Ширякова П.И.

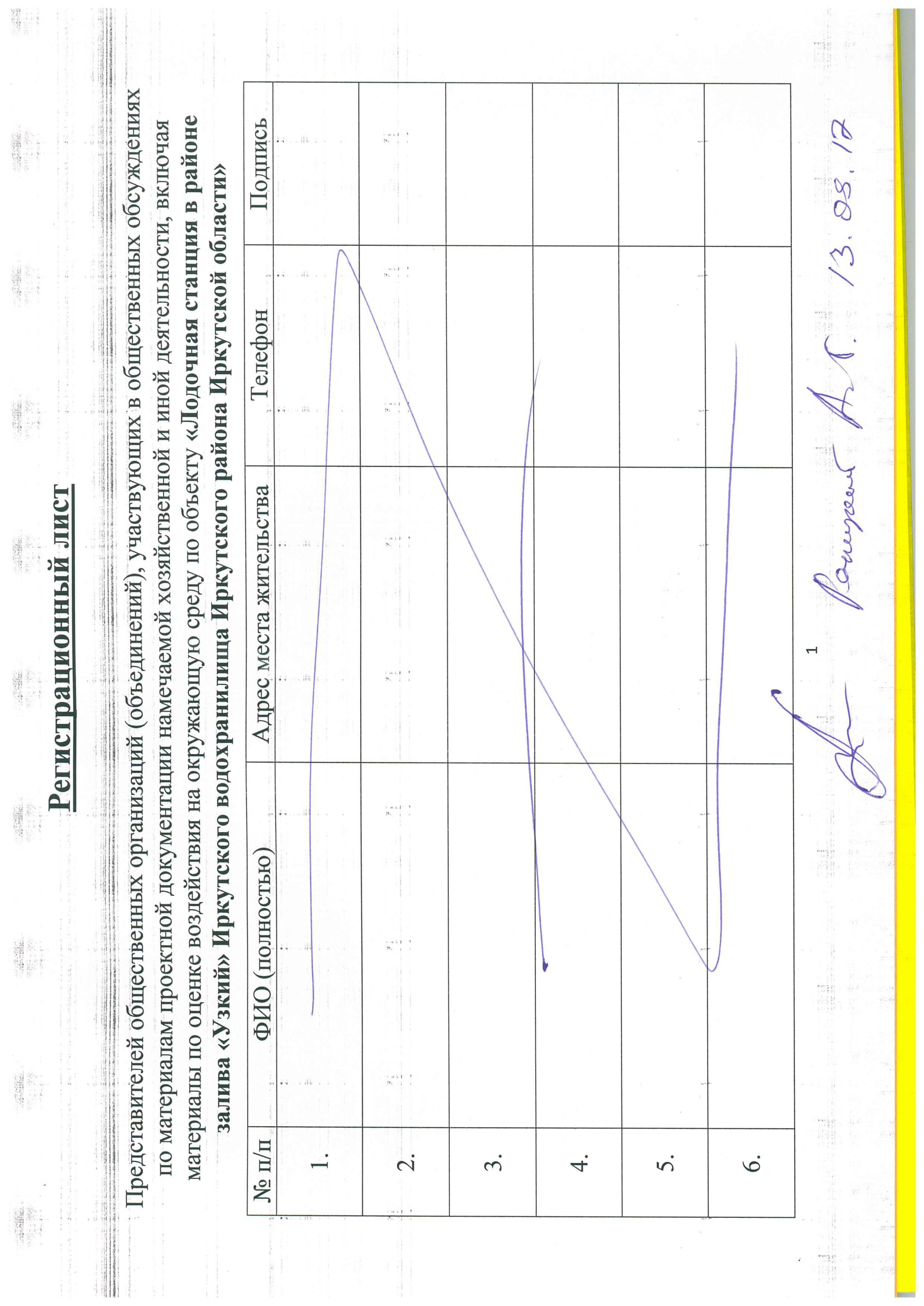
**Приложение № 1**



**Приложение № 2**



**Приложение № 3**

****

**Приложение № 4**

**СОСТАВ ПРОТОКОЛЬНОЙ ГРУППЫ**

**ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ (ВКЛЮЧАЯ МАТЕРИАЛЫ ПО ОЦЕНКЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ)**

Председатель общественных слушаний:

**Богородский Александр Николаевич –** начальникотдела охраны окружающей среды, экологической безопасности и дорожной деятельности Комитета по управлению муниципальным имуществом и жизнеобеспечению администрации Иркутского районного муниципального образования.

Члены протокольной группы:

**Речицкий Александр Геннадьевич –** начальник отдела жизнеобеспечения, реформирования жилищной сферы и коммунальной инфраструктуры Комитета по управлению муниципальным имуществом и жизнеобеспечению администрации Иркутского районного муниципального образования;

**Климов Николай Михайлович** – ведущий инженер отдела жизнеобеспечения, реформирования жилищной сферы и коммунальной инфраструктуры Комитета по управлению муниципальным имуществом и жизнеобеспечению администрации Иркутского районного муниципального образования;

**Кузнецов Александр Степанович** – глава Ушаковского муниципального образования;

**Товкай Григорий Эдуардович** – генеральный директор ООО «Парусник»;

**Козак Игорь Владимирович** – генеральный директор ООО «Перспектива+»;

**Загоруйко Галина Владимировна** – эколог-проектировщик 1 категории ООО «Сибирский стандарт»;

**Ширякова Полина Игоревна** – эколог-проектировщик 1 категории ООО «Сибирский стандарт».

**Приложение № 5**

**Список замечаний и предложений общественных обсуждений (в виде слушаний) намечаемой хозяйственной и иной деятельности (проектной документации, включая раздел оценки воздействия на окружающую среду) по объекту «Лодочная станция в районе залива «Узкий» Иркутского водохранилища Иркутского района Иркутской области»**

В соответствии с п. 4.5 Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утверждено приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 N 372, Заказчик (Исполнитель) принимает и документирует замечания и предложения от общественности в течение 30 дней со дня опубликования информации.

По состоянию на 16:00 часов 13 сентября 2017 г. замечаний и предложений от общественности не поступало.