

## Протокол

### общественных слушаний по предварительному варианту материалов по оценке воздействия на окружающую среду от намечаемой хозяйственной деятельности объекта «Реконструкция полигона ТБО г. Иркутска»

г. Иркутск

02 ноября 2015 г.

Место проведения: здание администрации Иркутского районного муниципального образования по адресу - г.Иркутск, ул.Рабочего Штаба, д.17, актовЫй зал.

В слушаниях приняло участие 234 человек, согласно списку участников на 19 листах (Приложение № 1).

Общественные слушания вел:

Шободоев Владимир Евгеньевич - руководитель аппарата Думы Иркутского района.

Состав протокольной группы:

Председатель: Дубровин Вячеслав Александрович – и.о. начальника Управления инженерной инфраструктуры дорог и охраны окружающей среды администрации Иркутского района.

Шуляшкина Наталья Викторовна – директор МУП «Спецавтохозяйство»;

Лобкова Лариса Ивановна - общественный эксперт областного отделения ВООП, член Общественной палаты Иркутской области;

Лопатин Александр Борисович - председатель СНТ «Зеленое»

Секретарь группы: Томшина Наталья Николаевна – инженер по охране окружающей среды МУП «Спецавтохозяйство».

Способ информирования о проведении общественных слушаний:

1. На федеральном уровне - публикация в газете «Транспорт России» № 40 (899) от 28.09.2015 г.

2. На региональном уровне - публикация в Общественно-политической газете «Областная» № 108 (1424) от 25.09.2015г.

3. На муниципальном уровне - публикация в газете «Ангарские Огни» № 37 (10368) от 25.09.15г.

Сведения об обеспечении Заказчиком доступа к материалам и документам по намечаемой деятельности:

С материалами и документами по намечаемой деятельности можно было ознакомиться по следующим адресам:

1. г. Иркутск, ул. Рабочего Штаба, 99, каб. 10;

2. Иркутский район, с. Урик, ул.Лунина, д. 1, каб.17.

3. Официальный сайт МУП «Спецавтохозяйство»: [www.sahirk.ru](http://www.sahirk.ru).

До начала слушаний поступило предложение в письменном виде от Шинкоренко Н.В., зарегистрированное в журнале регистрации замечаний и предложений: *внедрить сортировочную линию на полигоне.*

## Тезисы докладов

### **Фоминых С.В.:**

Добрый день уважаемые присутствующие. Сегодня мы с вами собрались, что бы обсудить деятельность, которую планирует проводить МУП «Спецавтохозяйство» на полигоне ТБО г.Иркутска, расположенного на 5 км Александровского тракта. Полигон ТБО это единственный объект в г.Иркутске и Иркутском районе по захоронению отходов. Важнейшая задача на сегодняшний день продлить срок эксплуатации данного полигона, так как до сих пор не решена задача со строительством нового объекта. Поэтому мы с вами должны внимательно и серьезно отнестись ко всем рассматриваемым вопросам.

### **Шуляшкина Н.В.:**

Добрый день уважаемые слушатели. Сегодняшнее мероприятие это очередной этап общественных слушаний. В августе единогласно без замечаний было принято решение продолжать жизнь полигона и проводить реконструкцию на данном полигоне. Поэтому на сегодняшний день мы предлагаем вам варианты проектных решений, которые будут влиять на состояние окружающей среды. Во время слушаний мы готовы принимать все рекомендации и ваши предложения, которые будут в дальнейшем учтены на окончательном этапе общественных слушаний.

### **Масунов А.В.:**

Здравствуйте, уважаемые дамы и господа, представляю вашему вниманию предварительные материалы оценки воздействия намечаемой хозяйственной деятельности. Предварительная оценка произведена по третьему варианту реализации намечаемой хозяйственной деятельности, который был утвержден на первом этапе слушаний 18.08.15г. Намечаемая хозяйственная деятельность предусматривает дозаполнение существующих площадей полигона и его реконструкцию. Цель заключается в обеспечении бесперебойной работы единственного объекта по размещению отходов в Иркутском районе, снижение воздействия существующего объекта на окружающую среду в результате применения современных технологий и рекультивации. Поэтому в период дозаполнения существующего участка размещения отходов произвести выбор нового участка для проектирования и строительства современного объекта по переработке и размещению отходов. Реконструкция полигона включает следующие основные мероприятия. Ремонт твердого покрытия существующей подъездной автомобильной дороги, устройство контрольно-дезинфицирующей зоны с ванной для дезинфекции колес спецавтотранспорта, весовую и пункт дозиметрического контроля на контрольно-пропускном пункте, устройство искусственных непроницаемых экранов в основании участка складирования, устройство малопроницаемых экранов из геосинтетического материалов в составе рекультивационного слоя, устройство системы дегазации, ограждение полигона, расширение действующей сети наблюдательных скважин, устройство системы сбора, отвода и очистки фильтрата, устройство системы сбора дождевых и талых вод, освещение по временной схеме суточных карт на участке размещения отходов, рекультивация отработанного участка размещения отходов и окончательная рекультивация полигона после стабилизации свалочного тела. Участок полигона располагается на 5 км Александровского тракта. В рамках инженерных изысканий проведена оценка существующего состояния компонентов окружающей среды атмосферного воздуха, гидрогеологических условий, почв, растительного и животного мира. Фоновое состояние загрязняющих веществ, по которым ведется государственный

мониторинг загрязняющих веществ в районе размещения объекта иркутским управлением по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, находится в пределах установленных гигиенических норм, непосредственно на территории полигона и в пределах границы санитарно-защитной зоны. Производится ежеквартальный мониторинг загрязняющих веществ в атмосферном воздухе. Данные мониторинга за предыдущие года и за 1-3 кварталы 2015 года свидетельствуют о допустимых концентрациях загрязняющих веществ. В преобладающем большинстве проведенных измерений в контрольных точках, значения концентраций находятся ниже порога обнаружения приборов. Следовательно, можно сделать вывод, что существующее положение полигона ТБО оказывает на атмосферный воздух допустимое воздействие. Почвенный покров в границах земельного участка не сохранился. В рамках инженерно-экологических изысканий был проведен отбор 20 проб почвогрунта в 500 метровой зоне влияния полигона. Пробы отбирались через каждые 100 метров по все сторонам света. Отобранные пробы прошли лабораторные исследования на загрязняющие вещества характерные для аналогичных объектов. Анализ результатов лабораторных исследований показал отсутствие превышений по всем нормируемым показателям. Следовательно, можно сделать вывод об отсутствии влияния существующего объекта на почвенный покров. Полигон обеспечен сетью наблюдательных скважин, по которым ведутся ежеквартальные наблюдения. Наблюдения проводятся силами МУП «Спецавтохозяйство» по договору с аккредитованными организациями. Распространение влияния существующего полигона фиксируется в северном направлении в пределах санитарно-защитной зоны. Влияние обусловлено расположением отходов на северной стороне холма. При этом влияние на грунтовые воды локальное и не распространяется за пределы санитарно-защитной зоны, о чем свидетельствуют наблюдения за фоновой скважиной в деревне Карлук. Превышений за весь период эксплуатации выявлено не было. Влияние на поверхностные водотоки не прогнозируется в следствие удаленности ближайших водных объектов. На расстоянии около 3 километров на юго-запад располагается река Ангара водоохранная зона которой составляет 200 метров, на расстоянии около 8 км располагается в северном направлении расположена река Кудя водоохранная зона которой тоже составляет 200 метров. Территория полигона лишена древесно-кустарниковой растительности на всей площади. По периметру участок окружен лесом. Преобладает осина и сосна обыкновенная. Видовое разнообразие в условиях сложившейся техногенной нагрузки на рассматриваемой территории представлена популяциями мышевидных, а так же ворон, черный коршун, восточно-сибирская чайка, сорока и воробьинообразные. В период проведения полевых работ по инженерным изысканиям не были встречены представители как охотничье промысловых видов, так и видов, занесенных в красную книгу. Предварительными материалами проведен анализ прогнозируемого воздействия в результате реализации варианта намечаемой хозяйственной деятельности в период реконструкции и эксплуатации. Оценка воздействия проведена на следующие компоненты окружающей среды атмосферный воздух, грунтовые воды, земельные ресурсы, растительный и животный мир. Расчет рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе проведен по наиболее неблагоприятным метеорологическим условиям. По результатам полученных значений предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в расчетных точках, можно сделать вывод о допустимом воздействии намечаемой хозяйственной деятельности в период реконструкции и дальнейшей эксплуатации полигона. В целях охраны окружающей среды на период реконструкции и эксплуатации предусматривается проведение своевременного техобслуживания эксплуатируемой техники, для предотвращения выбросов пыли орошение

поливомоечной машиной проездов и рабочих карт, строгое соблюдение технологии складирования поступающих отходов и устройство системы дегазации для равномерного выделения биогаза, что благоприятно скажется на рассеивании загрязняющих веществ и ускорении процессов деструкции. Для исключения возможности загрязнения водных объектов предусматривается сбор хоз-бытовых вод с дальнейшим вывозом на канализационные очистные сооружения г.Иркутска, заправка техники на существующей заправочной станции. Оценка воздействия на подземные воды проведена на период реконструкции и эксплуатации проведена на основе данных режимных наблюдений по действующей сети наблюдательных скважин. Для снижения негативного влияния существующего и дальнейшего в период эксплуатации предусматривается следующий комплекс мероприятий - устройство слабопроницаемого геосинтетического экрана отработанного участка, устройство гидроизоляционного экрана на участке дозаполнения, чтобы исключить попадание фильтрата в геологическую среду, сбор перехват очистку дождевых талых вод с площади полигона. На период реконструкции и эксплуатации не предусматривается отвод дополнительных земель. Все работы будут проводиться в пределах существующего земельного участка. В целях соблюдения норм действующего законодательства предусматриваются следующие мероприятия. Это ограждение забором и рекультивация полигона. Реализация предложенных проектных решений обеспечит минимизацию техногенной нагрузки на атмосферный воздух загрязняющих веществ, минимизацию нагрузки на подземные водоносные горизонты и улучшение экологической обстановки.

**Кирчанова В.В.:**

На данном отвале бывала много раз. Мы представить не можем, как может там работать завод. Весь лес на расстоянии 1 км от свалки в мусоре. Там бегают собаки. Эти собаки оттуда несут все в Карлук. Мы не то что нюхаем, мы и под ногами это видим. Мы там палатки поставим, и будем дежурить, но никакого завода строить не разрешим.

**Нагаева Е.А.:**

Мы живем прямо напротив полигона в СНТ «Зеленое» очень много лет. За это время не то, что запахов никаких пожаров не было. Кто не был на первых слушаниях, там говорили, что завода не будет. И сейчас хотят принять меры для того что бы отсортировать весь этот мусор, это раз, и принять меры для того что бы природу охранять. Наконец то люди начали что то делать для окружающей среды, а мы что хотим что бы возле нас мусор валялся? Если полигон закроют, мы первые пострадаем, а потом будете страдать вы, потому что возле вашей деревни будет лежать мусор. Говорится о том, что бы продлить жизнь полигону с природоохранными мероприятиями. Надо быть разумными людьми и понимать, что хотят люди сделать для нас.

**Поняев А.В.:**

Многие здесь собравшиеся говорят о том, что нужно перенести, закрыть, вы подумали о том, сколько мы заплатим денег со своего кармана. У нас 1000 участков в садоводстве и у нас никаких болезней ни у кого нету. В наше время иметь такой полигон и мусор не перебирать это просто грех. Он сам себя будет окупать. Почти 50% мусора это пластик. Пусть будет сортировочная линия, а не заводы, трубы. Я пришел на завод по переработке пластика, где делают крышки из пластика. Их делают полностью из мусора, вторичного

материала. Я считаю, что надо заниматься сортировкой мусора, это будет самый правильный вариант.

**Ступина Н.С.:**

Мы сегодня собрались здесь, чтобы рассмотреть реконструкцию непростого объекта, а объекта природоохранного значения. Нужны места для размещения отходов. В настоящее время в проекте все сделано для того, чтобы этот объект был экологически безопасным. В настоящее время мы строго прорабатываем все вопросы вместе с вами по улучшению этого проекта. Первый проект сжигания полностью отстранили. В настоящее время было добавлены мероприятия связанные с пожаробезопасностью, по отводу сточных вод. Государство пошло нам на встречу. Проводятся слушания, государственная экологическая экспертиза и только потом реализация проекта. Очень важная задача, что бы этот объект еще работал, потому что если мы с вами не будем решать эту задачу, то куда мы денем все образующиеся отходы. У нас объектов нет. У вас тоже нет объектов. В настоящее время работает комиссия при заместителе губернатора Иркутской области по отбору земельного участка. Нужно время и это время хотелось бы, чтобы вы нам дали и полигон будет работать в соответствии с действующим законодательством под строгим надзором уполномоченных органов. И не забывайте, что в проекте еще рассмотрен вопрос рекультивации. Мы должны все действия предпринять, что бы карты, которые уже отработаны были рекультивированны в соответствии с действующим законодательством с соблюдением санитарно-экологических нормативов.

**Еремеев Е.В.:**

Год назад 17 февраля к нам обратились жители Карлука, которым стало известно о том что полигон, который хотели закрыть, рекультивировать полностью в 2016 году вдруг должен получить второе дыхание и его деятельность должна продлиться еще на несколько десятилетий. В рамках документов территориально планирования (генеральный план Иркутского района), там полигона быть не должно. Но нам удалось выяснить, что никто его закрывать не собирается Глава Уриковской администрации вдруг решил построить лыжную базу прямо через забор от полигона. 40га леса стали вырубать. Мы остановили все это дело. Нарубили там на 5 млн. рублей. Стали разбираться кому это выгодно. Все главы администраций, в том числе Карлукской, за то что бы этот полигон все-таки жил дальше. Сразу возникает вопрос, а где жители, где избиратели, где их интересы. Мне очень понравилось выступление на публичных слушаниях 17 февраля женщины, которая вышла и сказала: «я живу на выезде из Карлука, мимо меня каждый день проносят людей, каждый второй из них умирает от рака» но статистика эта закрытая. Но это факт, то что люди не пышат здоровьем, вся эта часть - Грановщина, Урик, Карлук в действительности это так и есть. Мы стали разбираться с проектом, опять возникло масса интересных моментов. Я приезжаю в Карлук, приходит туда бывший директор Спецавтохозяйства, и начинает рассказывать какой у них замечательный проект. Я ему задаю вопрос, а для чего вам печи для сжигания мусора. Он заявляет, что там печей не будет. Потом спохватывается и говорит что печи для отопления хозяйственных помещений. Печи температурой 1600 С и 1800С, там сталь можно плавить. Выясняется еще одна странная вещь тот проект, который касается мониторинга ситуации, вообще никакого отношения к нашей территории не имеет, потому что мониторинг проводится в пойме реки Ингуягун ХМАО. Сегодня они приходят через пол года и говорят что все замечания учли. Кто сегодня готов из-за своей гражданской позиции

заплатить здоровьем из-за того что это полигон на протяжении 60 лет находится у вас под боком. Его нельзя назвать полигоном. Он строился 60 лет назад, там нет инженерно-технического сооружения. Миллионы тонн мусора, которые скопились за это время, они давят и все уходит в почву. Никакого мониторинга нет. Вы сейчас даже не выясните, какое там качество воды. Вам говорят, что вы дышите замечательным воздухом, а что люди то мрут тогда. Все время идут разговоры, что бизнес, деньги, мы будем зарабатывать. Сколько шумихи вокруг этого полигона. 40 га вырубаем, нам нужно полигон еще один рядом построить. Чем занимается Иркутский район на сегодняшний день. Пилит ворованный лес и теперь еще нам нужна свалка. Депутаты городской думы города Иркутска 29 числа принимают решение об увеличении полигона на 11 га. Кто-нибудь вас спросил? Депутаты думы города Иркутска, какое отношение имеют к территории Иркутского района? Нам говорят, что у нас нет альтернативы, у нас есть власть. Ее прямая обязанность сделать все возможное для жизнеобеспечения, что бы люди здоровыми были. У нас есть правительство Иркутской области. Давайте проведем обсуждения давайте найдем альтернативную площадку. В любом проекте, если мы говорим об оценке воздействия на окружающую среду, должна быть альтернатива, здесь же он безальтернативный. Это полигон должен быть закрыт в соответствии с документами территориального планирования в 2016 году. Мы сегодня должны сказать категорическое нет любому проекту, касающемуся продления жизни этой свалки, созданной 60 лет назад. Если вы такое решение примите, в течение недели будут собираться в правительстве Иркутской области, и будут решать этот вопрос, так как им в принципе предстоит его решать, соберут экспертов, соберут глав администраций, будут это обсуждать и так далее. Они сейчас пошли по самому простому пути. Слушания нужно было проводить в Карлуке, в Урике, в Грановщине, в Хомутово.

*Сделано предложение: Закрыть полигон.*

#### **Дроков Е.В.:**

Вы все жители Иркутского района, кто-то живет рядом с полигоном, кто-то живет чуть поодаль, кто-то с другой стороны. Евгений Викторович предлагает - давайте закроем и будь что будет, пусть собираются эксперты. Но из выступления я не услышал, вроде так активно проработан вопрос, а место не определено. По поводу заболеваний, это доказано, лаборатория выезжала? Есть замеры, есть показания от этого это или нет? Если мы сейчас скажем нет, а жизнь то в городе продолжается, в районе продолжается. Отходы от жизнедеятельности они у нас каждый день образуются, мы их никуда не денем. Что мы колом все поставим и устроим хаос в городе? Призываю всех жителей, давайте будем за здравый смысл, за понимание.

*Считать вопрос о выезде лаборатории совместно с министерством здравоохранения и с Роспотребнадзором для проведения анализов предложением от общественности.*

#### Вопросы, рассмотренные участниками общественных слушаний:

#### **Кутдусова Е.И.:**

1. Как будут построены печи?
2. Как будет происходить сортировка?

#### **Ответ:**

1. Печей не будет.
2. Возможный вариант сортировки - небольшое здание с постами ручной сортировки.

**Волынец Н.И.:**

Скажите, пожалуйста, как этот завод будет функционировать, выхлопы и газы на деревню полетят? У нас столько онкологических заболеваний, столько болезней суставов.

**Ответ:**

На первом этапе слушаний мы остановились на варианте дозаполнения полигона. Во время оценки воздействия от общественности поступило замечание включить в проектную документацию линию сортировки. Но на данный момент никакого завода в проекте нет.

**Вопрос с места:**

В Иркутске стоят контейнеры под пластик стекло, куда это все вывозят?

**Ответ:**

На сегодняшний момент в городе и области много предприятий, которые занимаются сбором вторичных материальных ресурсов. Очень много сейчас заводов потребителей пластика. Мы везде сейчас проводим проекты, связанные со сбором пластика. Во всех школах проект заработал по бору пластика, по сбору макулатуры. На уровне контейнерных площадок занимаемся селективным сбором. Мы разработали схему генеральной очистки г.Иркутска, которая говорит о том что это нужно в обязательном порядке делать. В настоящее время будут устанавливаться два контейнера - первый для коммерческой фракции коммерческая и второй, который будет отправляться на полигон ТБО. Мы сейчас сделали сборник в котором представлено 80 предприятий на территории г.Иркутска, которые занимаются сбором вторичного сырья.

**Нетесова Н.И.:**

Учтен ли прирост населения и ежегодное увеличение объема образования отходов при расчете?

**Ответ:**

В проекте учтен прирост населения и ежегодное увеличение объема. На сегодняшний день фактически мы принимаем меньше отходов, чем запроектировано.

**Зырянова Е.Э.:**

Реконструкция полигона включает мероприятие: устройство системы дегазации. Каким образом будет осуществляться дегазация?

**Ответ:**

Будут пробурены на всю глубину свалочного тела скважины из полиэтилена.

**Кутдусова Е.И.:**

Роза ветров идет на Хомутово и на Тальку, мы будем им дышать биогазом?

**Ответ:**

Все загрязняющие вещества оседают в пределах 500 метров. Так же лесной массив является фильтром для загрязняющих веществ.

**Зырянова Е.Э.:**

Каким образом будет осуществляться сбор, отвод и очистка фильтрата?

**Ответ:**

За счет дренажной системы. А так же в основании участка дозаполнения будут укладываться перфорированные трубы и лотки по периметру полигона, которые

перехватывают поверхностный сток. Все это отводится в пруд накопитель и очищается на очистных сооружениях, очищенная вода будет использоваться для технических нужд.

**Волков Д.Е.:**

Каков был результат первых слушаний?

**Ответ:**

Было предложено 4 варианта реализации деятельности: мусоросжигательный завод, мусоросортировочный завод, реконструкция полигона и нулевой вариант. Был выбран вариант реконструкции полигона.

**Волков Д.Е.:**

Что было переделано и какие пожелания учтены?

**Ответ:**

На первом этапе слушаний было внесено предложение - создать собственную оперативную бригаду пожаротушения. Данное предложение будет учтено в томе пожарной безопасности.

**Волынец Н.И.:**

Можно ли перенести этот полигон в другое место?

**Ответ:**

Сейчас очень большая проблема в Иркутском районе с полигонами. Для того, чтобы создать новый полигон нужно огромное количество условий выполнить и сложно найти место.

**Лобкова Л.И.:**

Противится против дальнейшей работы полигона бессмысленно, 5 лет пролетят как один день. Что планируется делать дальше, когда закончатся эти 5 лет и некуда будет расширяться?

**Ответ:**

На сегодняшний день создана при губернаторе Иркутской области рабочая группа, где администрация г.Иркутска и МУП «Спецавтохозяйство» активно участвует в поиске нового земельного участка для дальнейшей работы в санитарной очистке города и Иркутского района.

**Кутдусова Е.И.:**

Как талые воды не будут попадать в водоемы и в грунтовые воды?

**Ответ:**

За счет вертикальной планировки, через лотки вода будет перехватываться и отводиться на очистные сооружения. На полигоне будет уложена гидроизоляция, талые воды не будут попадать в грунтовые воды. Очищенная вода будет собираться на полигоне в накопительные емкости, и будет использоваться там же на полигоне для поливки дорог и рабочих карт в пожароопасный период.

**Орлова И.Г.:**

Кто даст гарантию что данный завод будет построен по проекту без нарушений и не получится так же как с укреплением берегов р.Куда?



**Ответ:**

При строительстве любого объекта, тем более завода, нужно разработать проектно-сметную документацию, нужно пройти экспертизу и публичные слушания. И только после того как будут пройдены все виды экспертиз и при наличии финансирования, можно начинать строительство. Проектно-сметной документации на завод нет, ее никто не разрабатывал, никакие экспертизы не проводились, в том числе и публичные слушания.

**Бахматова Г.А.:**

Почему нет мнения здравоохранения? С центральной районной больницы?

**Ответ:**

Районная больница не является компетентным органом, который занимается вопросом санитарно-эпидемиологических заключений. Этим занимается Роспотребнадзор.

**Волынец Н.И.:**

Сколько человек зарегистрировано?

**Ответ:**

234

**Вопрос с места:**

Сколько предприятий по переработке в Иркутске?

**Ответ:**

В настоящее время Управление экологии подготовило справочник с перечнем предприятий занимающихся переработкой с адресами, телефонами, кто, чем занимается, и почему это необходимо делать. Каждый желающий может получить этот справочник.

В ходе общественных слушаний поступило письменное предложение от Плавко С.А.: *организовать отдельный сбор мусора перед поступлением на полигон.*

Замечания и предложения, поступившие за весь период проведения общественных слушаний:

1. Внедрить сортировочную линию на полигоне.

Голосование за предложение: за предложение - 34, против предложения - 0.

2. Организовать отдельный сбор мусора перед поступлением на полигон.

Голосование за предложение: за предложение - 18, против предложения - 0.

3. Выехать лаборатории совместно с министерством здравоохранения и с Роспотребнадзором и провести анализы.

Голосование за предложение: за предложение - 4, против предложения - 0.

4. Закрыть полигон.

Голосование за предложение: за предложение - 94, против предложения - 27.

Предмет разногласий между общественностью и заказчиком:

Разногласия в части влияния полигона на здоровье жителей близлежащих поселений.

Рекомендации по результатам общественных слушаний:

1. Внедрить сортировочную линию на полигоне.
2. Организовать отдельный сбор мусора перед поступлением на полигон.
3. Выехать лаборатории совместно с министерством здравоохранения и с Роспотребнадзором и провести анализы.
4. Закрыть полигон.

Место и сроки ознакомления с протоколом:

Протокол будет опубликован 10.11.2015 г. на сайте администрации Иркутского района - [www.irkraion.ru](http://www.irkraion.ru), на сайте МУП «Спецавтохозяйство» - [www.sahirk.ru](http://www.sahirk.ru).

**Подписи сторон:**


И.о. начальника Управления инженерной инфраструктуры дорог и охраны окружающей среды администрации Иркутского районного муниципального образования.

Директор МУП «Спецавтохозяйство»

Общественный эксперт областного отделения ВООП, член Общественной палаты Иркутской области  
Председатель СНТ «Зеленое»

Инженер по охране окружающей среды МУП «Спецавтохозяйство»

 Дубровин В.А.

 Шуляшкина Н.В.

 Лобкова Л.И.

 Лопатин А.Б.

 Томшина Н.Н.