



## **ОТЧЕТ**

---

### **О ВЫПОЛНЕНИИ ПРИРОДООХРАННЫХ И СОЦИАЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ООО «ИНК» В 2020 ГОДУ**

Иркутск  
2021

С вхождением Европейского банка реконструкции и развития (ЕБРР) в состав акционеров АО «ИНК-Капитал» в ООО «ИНК» изменился подход к своей социальной ответственности, охране труда, экологии и промышленной безопасности. В апреле 2009 года в ООО «ИНК» была утверждена экологическая политика, результатом которой послужило возложение на ООО «ИНК» дополнительной ответственности в сфере соблюдения экологической безопасности производства, охраны здоровья сотрудников и социальной ответственности перед местным населением. Обязательства ООО «ИНК» нашли отражение в Корпоративном Плане природоохранных и социальных мероприятий. 07 июля 2018 г. Утверждена приказом ООО «ИНК» №0582/00-п обновленная политика в области охраны окружающей среды, безопасности труда и охран здоровья.

С целью поддержания высоких стандартов в области экологической безопасности ООО «ИНК» внедряет современные природоохранные технологии (утилизация отходов бурения), а также использует всю полноту организационных подходов в области экологического управления и социальной ответственности. Выбирая надежные, проверенные международными лидерами в области экологической безопасности технические решения процесса добычи, переработки и транспортировки нефти, газа и газового конденсата, ООО «ИНК» создает пример для подражания для других региональных компаний, поднимая уровень понимания значимости экологической безопасности региональным бизнесом и местным населением.

Вопросы охраны труда, промышленной и экологической безопасности являются приоритетными в деятельности Группы компаний.

Ответственность высшего руководства Группы компаний за защиту окружающей среды, включая предотвращение загрязнения окружающей среды, и минимизацию техногенной нагрузки на окружающую среду за счет управления экологическими аспектами, за предупреждение связанных с работой травм и ухудшения состояния здоровья, а также за предоставление безопасных, благоприятных для здоровья рабочих мест и видов деятельности сформулирована в Политике в области охраны окружающей среды, безопасности труда и охраны здоровья ООО «ИНК» (совместно с его аффилированными юридическими лицами).

## Содержание

<b>1</b>	<b>Основные проекты в области ООС, реализованные в 2020 году</b>	<b>4</b>
1.1	Процент утилизации ПНГ на месторождениях Группы компаний .....	4
1.2	Мероприятия, реализованные в 2020 году в рамках программы утилизации ПНГ .....	4
1.3	Развитие и совершенствование системы экологического менеджмента .	4
1.4	Мониторинг состояния окружающей среды и недр на участках недр Группы компаний .....	5
1.5	Деятельность в области обращения с отходами производства и потребления.....	5
1.6	Государственные экспертизы проектных намерений.....	5
1.7	Получение разрешительной документации (документации, выдаваемой (согласуемой) государственными органами).....	6
1.8	Обмен информацией с внешними заинтересованными сторонами по вопросам ООС .....	7
1.9	Землепользование и лесопользование .....	8
1.10	Обучение сотрудников Группы компаний в области ООС.....	9
1.11	Формирование устойчивой экологической культуры сотрудников.....	9
1.12	Позиция в рейтинге экологической открытости среди нефтегазовых компаний России .....	9
1.13	Затраты Группы компаний на ООС за 2020 г.....	10
<b>2</b>	<b>Основные задачи Группы компаний в области ООС на 2021 год</b>	<b>11</b>
2.1	Система экологического менеджмента .....	11
2.2	Основные задачи по повышению объемов утилизации ПНГ на 2021 год..	11
2.3	Мониторинг состояния окружающей среды и недр на участках недр Группы компаний .....	12
2.4	Управление отходами производства и потребления .....	12
2.5	Государственные экспертизы проектных намерений.....	12
2.6	Получение разрешительной документации (документации, выдаваемой (согласуемой) государственными органами).....	13
2.7	Землепользование и лесопользование .....	13

## 1. Основные проекты в области ООС, реализованные в 2020 году

### 1.1. Процент утилизации ПНГ на месторождениях Группы компаний

В 2020 году были продолжены работы по реализации программы утилизации попутного нефтяного газа (ПНГ) на месторождениях Группы Компаний.

Месторождение	Процент утилизации в 2020 году
Ярактинское НГКМ	26,5 %
Даниловское НГКМ	16,6%
Ичёдинском НМ (АО «ИНК-Запад»)	3,8 %
Марковское НГКМ	Добыча нефти и попутного газа не велась (месторождение законсервировано до 2022 года)

### 1.2. Мероприятия, реализованные в 2020 году в рамках программы утилизации ПНГ

- вывод на режим и ввод в эксплуатацию мобильной установки подготовки попутного нефтяного газа (МУППНГ) ИНМ;
- изменение технологического режима УППН-3,6, что позволило принимать до 1,2 млн.м3/сутки ПНГ на переработку;
- в период проведения остановочного ремонта УППНГ-3,6 осуществлялась обратная закачка в пласт ПНГ.

### 1.3. Развитие и совершенствование системы экологического менеджмента

В ООО «ИНК» внедрена и поддерживается в управляемом состоянии интегрированная система менеджмента (далее - ИСМ). ИСМ включает в себя два направления - это охрана окружающей среды (ISO 14001) и безопасность труда и охрана здоровья (ISO 45001).

В 2020 году пройден инспекционный аудит интегрированной системы менеджмента ГК ИНК (ООО «ИНК» и аффилированных с ним юридических лиц, входящих в область распространения ИСМ) на соответствие требованиям международных стандартов ISO 45001:2018 (1-ый инспекц. аудит) и ISO 14001:2015 (2-ой инспекц. аудит). По результатам аудита группа компаний ИНК не только подтвердила действие сертификата соответствия системы экологического менеджмента требованиям международного стандарта ISO 14001:2015, но и в числе первых организаций в России получила сертификат соответствия системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья требованиям нового международного стандарта ISO 45001:2018. Ежегодное подтверждение статуса международной сертификации является гарантом того, что группа компаний ИНК движется в правильном направлении и обеспечивает управление в области экологии, безопасности труда и охраны здоровья на уровне самых современных мировых стандартов.

#### **1.4. Мониторинг состояния окружающей среды и недр на участках недр Группы компаний**

ИНК и общества ИНК ежегодно проводят мониторинг состояния окружающей природной среды и недр с оценкой текущего и фоновый уровней загрязнения на территории лицензионных участков в соответствии с программами мониторинга.

В 2020 году мониторинг состояния окружающей среды (в том числе, оценку биоразнообразия) проводили специалисты ООО «Сибирский стандарт».

В 2020 году проводилось изучение состояния окружающей среды на 22 месторождениях и лицензионных участках Иркутской области, Республики Саха (Якутия). На 19 лицензионных участках и месторождениях проведен текущий мониторинг воздействия. На 3 лицензионных участках и месторождениях участка откорректирована ранее разработанная программа мониторинга окружающей среды, включая растительный и животный мир.

#### **1.5. Деятельность в области обращения с отходами производства и потребления**

- разработаны паспорта токсичности опасных отходов, подтвержден класс опасности шламов бурения;

- в 2020г. при опробовании и внедрении технологии утилизации отходов бурения с получением композитного почвообразующего грунта были проведены работы по утилизации буровых отходов на 7 кустовых площадках Ярактинского НГКМ, данная технология предусматривает в подготовительный период отбор бурового шлама для входного контроля по 16-ти показателям, в 2020г. было исследовано образцов бурового шлама – 18 шт., также технология предусматривает исследование полученного продукта:

– композитного почвообразующего грунта по окончании работ по утилизации (выходной контроль) по 22 показателям, в 2020г. исследованию подверглось 9 проб КППГ.

#### **1.6. Государственные экспертизы проектных намерений**

В 2020 году, как и в предшествующие годы, от лица заказчика обосновывающей намечаемую деятельность документации при приемке выполненных подрядными организациями работ по проектированию объектов строительства буровых скважин и (в том числе на Кийском, Ялыкском, Верхненепском и Верхненепском Северном участках недр, Даниловском НГКМ), объектов обустройства месторождений УВС (в том числе на Марковском НГКМ, Ярактинском НГКМ, Даниловском НГКМ, Верхнетирском НМ, Ичединском НМ и др.) осуществлялся анализ документации на соответствие действующему природоохранному законодательству Российской Федерации и техническим регламентам.

На регулярной основе принималось участие в сопровождении государственной экспертизы проектной документации объектов обустройства месторождений УВС в ФАУ «Главгосэкспертиза» в части раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды».

Кроме того, в 2020 году обеспечивалось сопровождение обосновывающей документации при прохождении процедур государственной экологической экспертизы документации на строительство буровых скважин с использованием

амбарной технологии бурения в соответствии с пунктом 7.2 статьи 11 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», в том числе по объектам «Строительство поисковой скважины №1 участка Мундукшинского участка недр», «Строительство эксплуатационных скважин на КП № 8, 10 Маччобинского НГКМ», «Строительство поисковой скважины № 40 Верхненепского участка недр», «Строительство эксплуатационных скважин на КП № 15, 16, 17, 18 Даниловского НГКМ».- проведено 9 общественных обсуждений по оценке воздействия на окружающую среду намечаемых объектов строительства, в том числе по направлениям:

23 декабря получено положительное заключение Главгосэкспертизы по проектной документации «Иркутский завод полимеров», также 25 декабря получено разрешение на строительство.

### **1.7. Получение разрешительной документации (документации, выдаваемой (согласуемой) государственными органами)**

Получена Лицензия на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I- IV класса опасности, включая технологию утилизации отходов бурения в Межрегиональном Управлении Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Иркутской области и Байкальской природной территории на ООО «ИНК».

- разработаны проекты предельно-допустимых выбросов (ПДВ), получены разрешения на выброс вредных загрязняющих веществ по Даниловскому НГКМ для ООО «ИНК», для дочерних обществ АО «ИНК-Запад» по Ичединскому ЛУ;
- разработан проект по отходам для АО «ИНК-Запад», получен документ об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;
- в 2020 году проведена корректировка инвентаризации источников выбросов, отходов на Ярактинском НГКМ для разработки и получения комплексного экологического разрешения (КЭР);
- велась работа по разработке проектов по отходам для ООО «Саханефть», ООО «ТоТ» с получением документа об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;
- велась работа по разработке проекта по отходам для ООО «Пайга»;
- велась работа по разработке проекта по выбросам для ООО «ТоТ» и ООО «Саханефть» с получением разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ;
- разработаны паспорта токсичности опасных отходов, подтвержден класс опасности шламов бурения для АО «ИНК-Красноярск»;
- разработаны новые паспорта опасных отходов для ООО «ИНК», ООО «ТоТ»;
- подготовлена и сдана вся необходимая экологическая отчетность 2-ТП воздух, 2-ТП отходы, 4-ОС по ГК ИНК за 2019 год в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Иркутской области;
- подготовлена и сдана отчетность по водопользованию за 4 кв 19 года и годовой отчет за 19 год;
- сданы технические отчеты для ООО «ТоТ», ООО «ИНК-НефтегазГелогия», ООО «ИНК»;
- в течение года силами специализированных подрядчиков под контролем Департамента экологии велась разработка проектов санитарно-защитных зон (СЗЗ) для эксплуатационных объектов ООО «ИНК» (Яракта, Данилово, ПСП) и ООО «Саханефть». В рамках разработки СЗЗ для ООО «Саханефть»; совместно с ООО «Сибирский стандарт» выполнены необходимые замеры для разработки

проекта СЗЗ;

- ежеквартально осуществлялся предварительный расчет платы за негативное воздействие на ОС;

- на постоянной основе осуществлялся сбор и анализ сведений по затратам на реализацию программы на строительство объектов по полезному использованию ПНГ;

- в течение 2020 года поставлены на государственный учет объектов оказывающих негативное воздействие два объекта ООО «ИНК», а также актуализированы сведения по четырем месторождениям ГК ИНК.

### **1.8. Обмен информацией с внешними заинтересованными сторонами по вопросам ООС**

Открытие Информационного центра (общественной приемной) ИНК в г. Усть-Кут с целью системного и эффективного взаимодействия с заинтересованными сторонами на территории УКМО. С учетом противоэпидемических ограничений на базе информационного центра в 2020 году проведено 10 мероприятий с участием заинтересованных сторон (в т. ч. публичные консультации по материалам банковского ОВОСС Иркутского завода полимеров).

Реализация долгосрочного конкурса грантовой поддержки социально значимых инициатив «Энергия родной земли» для некоммерческих партнерств, бюджетных учреждений Усть-Кутского и Нижнеилимского районов (с 2021 года в географию проекта включены Катангский и Киренский районы) На конкурс поступило 58 заявок, из которых было выбрано 7 проектов-победителей. Проекты направлены на развитие человеческого потенциала, популяризацию здорового образа жизни, сохранение историко-культурного наследия.

Выезд представителей районной администрации и Думы на комплекс приема, хранения и подготовки СУГ для ознакомления с производством, правилами и нормами промышленной и экологической безопасности, охраной труда.

Проведено социологическое исследование на территории Усть-Кута с целью получения информации об отношении к Компании лидеров общественного мнения, жителей города).

Выпуск периодического корпоративного издания – информационного бюллетеня «Территория будущего Усть-Кут» как средства раскрытия информации о социальной политике и планах Компании, – в т.ч. инвестиционном проекте ИЗП. Всего за 2020 год вышло четыре номера.

Расширение каналов коммуникаций с заинтересованными сторонами – создание аккаунтов Информационного центра ИНК в социальных сетях и популярном мессенджере.

Проведен круглый стол «Развитие системы здравоохранения УКМО» с участием экспертов муниципального и регионального уровней.

Совместно с Центром занятости населения г. Усть-Кут - организована Ярмарка вакансий для жителей УКМО.

Реализован комплекс социально значимых мероприятий в рамках предвыборной кампании кандидатов от ИНК в мэры Усть-Кутского муниципального образования и депутаты Думы УКМО – в т.ч. конкурс инициатив по развитию территории «Район моей мечты», благоустройство дворов в центральной части Усть-Кута, микрорайоне Мостоотряд, общественных пространств в сельских поселениях района;

Проведена профориентационная встреча для студентов Усть-Кутского промышленного техникума с выездом на смотровую площадку причала ИЗП

Организован онлайн-семинар проектного офиса Министерства экономического развития Иркутской области для специалистов финансового блока администраций Катангского, Усть-Кутского, Киренского района с целью обсуждения возможностей муниципалитетов в рамках реализации национальных проектов и государственных программ.

Во время пандемии Группа оказывала финансовую помощь лечебным учреждениям Иркутской области. Первой помощь получила Усть-Кутская районная больница, далее было заключено ряд договоров благотворительного пожертвования медицинским учреждениям, организациям, государственным и муниципальным органам власти Иркутской области, Республики Саха (Якутия), Красноярского края на реализацию мероприятий по борьбе с распространением инфекции нового типа (приобретение бесконтактных термометров, рециркуляторов воздуха, аппаратов ИВЛ, кислородных концентраторов, медикаментов, средств индивидуальной защиты). В денежном выражении за период пандемии Компанией оказано помощи учреждениям на борьбу с коронавирусной инфекцией на сумму более 65 млн руб. Также Компания взяла на себя финансовые обязательства по строительству нового корпуса Усть-Кутской РБ по лечению пациентов внебольничной пневмонией и разработку ПСД на ремонт главного корпуса вышеназванной больницы. В 2020 году по данным мероприятиям освоено более 300 млн. руб.

### **1.9. Землепользование и лесопользование**

В 2020 году Группой компаний заключены 298 договор аренды лесных участков, в том числе:

- ООО «ИНК» – 132;
- АО «ИНК-Запад» - 30;
- ООО «ИНК-НефтеГазГеология» – 35;
- ООО «ТоТ» - 10;
- ООО «Саханефть» - 68;
- ООО «ИНК-Красноярск» - 21;
- ООО «Пайга» - 1;
- ООО «ИЗП» -1.

В части подготовки разрешительных документов в сфере землепользования и лесного хозяйства за 2020 год подано 1098 лесных деклараций, получено 289 экспертных заключений по разработанным проектам освоения лесов.

Проведена рекультивация 7 земельных участков площадью 21,415 га. Это площадь, занимаемая временными строительными объектами, была передана арендодателю – государству после завершения строительных работ. Текущей рекультивации подвергаются участки, выданные для строительных работ и территории объектов, не имеющие потенциала и выведенные из эксплуатации.

В 2020 году ООО «ИНК» приступило к реализации «компенсационного» лесовосстановления на территории Иркутской области, Красноярского края, Республики Саха (Якутия) проведены тендеры и заключены договоры с подрядными организациями для выполнения работ.



### **1.10. Обучение сотрудников Группы компаний в области ООС**

Сотрудники Группы компаний ежегодно проходят обучение в области охраны окружающей среды с целью повышения уровня теоретических знаний и соблюдения требований природоохранного законодательства.

В 2020 году сотрудники ООО «ИНК» и аффилированных с ним юридических лиц успешно прошли обучение и получили удостоверения о повышении квалификации:

- по программе «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля» - 10 сотрудников;
- по курсу «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами I – IV классов опасности» прошли 108 сотрудников;
- до дистанционному курсу «Интегрированная система менеджмента» прошли обучение и успешно сдали экзамен 1827 сотрудника. Обучение по данному курсу направлено на достижение понимания сотрудниками ценности собственного вклада в улучшение деятельности в области охраны окружающей среды, безопасности труда и охраны здоровья.

### **1.11. Формирование устойчивой экологической культуры сотрудников**

С апреля 2019 года в ООО «ИНК» организовано корпоративное волонтерское движение. Основные задачи «Экогруппы» - развитие и поддержка проектов, связанных с охраной окружающей среды, благоустройством общественных пространств (участие в экологических программах, субботниках, акциях по благоустройству районов города и пр.).

В рамках волонтерской деятельности сотрудники Группы компаний в 2020 году:

- провели субботник на территории прилегающе территории леса в районе реки Ушаковка;
- участвовали в экологической акции 5 сентября в рамках волонтерского проекта «360», организатором которого является компания En+ Group. Провели уборку территории в районе острова Конный.
- провели субботник на территории набережной р. Лена;
- участвовали в конкурсе экоплакатов;
- проводили в школах г. Иркутска уроки (лекции) на тему «Раздельный сбор мусора и бережное отношение к природе»;
- работники группы ежегодно принимали участие в акциях по посадке леса, проводимых Министерством лесного комплекса.

### **1.12. Позиция в рейтинге экологической открытости среди нефтегазовых компаний России**

В 2020 году ООО «ИНК» сохранило позицию в рейтинге Экологической открытости нефтегазовых компаний России в сфере экологической ответственности на 11 месте из 18 участвующих в рейтинге. Рейтинг проводится Всемирным фондом дикой природы WWF совместно с CREON.

### **1.13. Затраты Группы компаний на ООС за 2020 г.**

Затраты на ООС (за вычетом оплаты аренды земельных участков) составили 401 184 007,3 руб.

## **2. Основные задачи Группы компаний в области ООС на 2021 год**

### **2.1. Система экологического менеджмента**

Поддержание и совершенствование интегрированной системы менеджмента (ИСМ) Группы компаний для соответствия требованиям международного стандарта ISO 14001:2015, который устанавливает требования системы экологического менеджмента.

Основные задачи в данном направлении на 2021 год:

- систематически выявлять и управлять всеми формами риска в работе;
- претворять поэтапные изменения в производственной деятельности для проведения безопасных работ;
- соответствовать требованиям применимого законодательства в области охраны окружающей среды, безопасности труда и охраны здоровья;
- постоянно измерять и улучшать эффективность ИСМ;
- проведение внутренних аудитов в соответствии с программой ВА ИСМ ООО «ИНК» на 2021-2023 годы в количестве 177 шт;
- сопровождение проведения ре-сертификационного аудита по ISO 14001:2015 и второго инспекционного аудита по ISO 45001:2018.

### **2.2. Основные задачи по повышению объемов утилизации ПНГ на 2021 год**

- реализация мероприятий по проектированию, поставке оборудования и строительству УПППНГ-6 ЯНГКМ (2 шт.) с инфраструктурой, в т.ч. центробежными компрессорами для закачки в пласт сухого газа (3 шт.);

- реализация мероприятий по проектированию, поставке оборудования, строительству дожимной компрессорной станции № 3 в районе УПН ЯНГКМ для транспорта и закачки ПНГ в пласт;

- реализация мероприятий по проектированию, поставке оборудования, строительству дополнительного компрессорного агрегата на 3 млн  $\text{nm}^3/\text{сутки}$  на ДКС ЯНГКМ для закачки газа в систему водогазового воздействия на пласт;

- запуск переключки, позволяющей передавать объемы газа с ДКС на ДКС-3 (утилизация дополнительного объема ПНГ на ДКС-3);

- строительство и запуск системы водогазового воздействия на пласт на ИНМ.

Ожидается, что при выполнении всех запланированных проектных мероприятий коэффициент утилизации ПНГ достигнет 95 % к 2024 году на Ярактинском НГКМ Марковском НГКМ, Ичёдинском НМ, к 2025 году на Даниловском НГКМ.

### **2.3. Мониторинг состояния окружающей среды и недр на участках недр Группы компаний**

Заключение договоров и дальнейшее сопровождение работ по мониторингу состояния окружающей среды участков недр, который включает в себя:

- оценку текущего состояния окружающей среды (атмосферный воздух, природные воды, донные отложения, почва);
- оценку текущего состояния растительного и животного мира;
- подготовку Программ мониторинга состояния окружающей среды (в т. ч. недр), включающих оценку современного экологического состояния территорий мониторинга, прогноз возможных изменений среды и разработку рекомендаций по предотвращению и снижению неблагоприятных воздействий.

### **2.4. Управление отходами производства и потребления**

Организация на месторождении специализированного подразделения - участка экологического сопровождения производственной деятельности, отвечающего за эксплуатации основных средств природоохранного назначения (термические установки КТО-50 на ЯНГКМ и ДНГКМ, полигон ТБО на МНГКМ, вводимый в эксплуатацию полигон ПитБО ЯНГКМ). Централизация вопросов по обращению с отходами из производственных цехов в функционал УЭСРД.

Завершение строительства и ввод в эксплуатацию «Площадки временного накопления отходов в районе КП-3 ЯНГКМ», соответствующей требованиям природоохранного и санитарно-эпидемиологического законодательства.

### **2.5. Государственные экспертизы проектных намерений**

Проведение общественных обсуждений проектной документации по объектам государственной экологической экспертизы ООО «ИНК» и дочерних обществ при выполнении оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.

Сопровождение обосновывающей документации, включающей отчет о выполнении комплексных инженерных изысканий, проектную документацию, материалы оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, при государственной экологической экспертизе для объектов Ярактинского НГКМ, Даниловского НГКМ, Западно-Аянского НГКМ и объектов газового бизнеса.

Сбор и подготовка исходных данных для разработки раздела «Перечень мероприятий по ООС» к проектной документации по объектам, подлежащих государственной экспертизе и государственной экологической экспертизе. Сопровождение работ по разработке раздела «Перечень мероприятий по ООС» проектной документации с отработкой замечаний главгосэкспертизы и предоставление необходимых данных по запросам экспертов.

Обеспечение проведения общественных обсуждений, сопровождение государственной экологической экспертизы обосновывающей документации названных объектов. Сопровождение работ по разработке раздела «Перечень мероприятий по ООС» проектной документации, не подлежащей

государственной экологической экспертизе, направляемой на Главгосэкспертизу.

## **2.6. Получение разрешительной документации (документации, выдаваемой (согласуемой) государственными органами)**

Сопровождение работ по разработке природоохранной документации для ООО «ИНК» и дочерних обществ.

Сопровождение работ по разработке проектной документации и получению комплексного экологического разрешения для Ярактинского НГКМ.

Сопровождение работ по разработке проектной документации и получению разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ и документа об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение для ООО «Тихоокеанский терминал» для Аянского (Западного) ЛУ.

Сопровождение работ по разработке проектной документации и получению разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ для ООО «Саханефть» для Маччобинского НГКМ.

Разработка проектной документации и получение документов об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение для ООО «ИНК» для Средненепского ЛУ, Марковского НГКМ, Верхнетирского ЛУ.

Сопровождение работ по получению Лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I- IV класса опасности в части размещения для ООО «Саханефть».

Сопровождение работ по разработке проектов санитарно-защитных зон (СЗЗ) для эксплуатационных объектов ООО «ИНК» (Яракта, Данилово, ПСП) и ООО «Саханефть». Выполнение замеров физических факторов на ДНГКМ, ЯНГКМ и ПСП.

Постановка на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие, в том числе и для объектов капитального строительства, а также актуализация учетных сведений.

Работа по переоформлению всей документации по объекту «СУГ» в рамках передачи данного объекта с ООО «ИНК» на ООО «УК ГПЗ».

## **2.7. Землепользование и лесопользование**

Отладка механизма компенсационного лесовосстановления для Группы компаний в связи с вступившими с 01.09.2021 изменений в законодательство (увеличился срок выполнения мероприятий, добавились обязательства в виде агротехнического ухода в течение 3х лет) в 3-х субъектах федерации (Иркутская область, Красноярский край и Республика Саха (Якутия)), проведение тендера, контроль выполнения работ подрядчиков по лесовосстановлению до передачи участков государству.

Осуществление контроля за техническим и биологическим этапом рекультивации нарушенных земель.