



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Закрытое акционерное общество
Восточно-Сибирских транспортных проектировщиков
ВОСТСИБТРАНСПРОЕКТ



Декабрьских Событий ул., д.49, Иркутск, 664007

Тел. (3952) 34-23-10, факс (3952) 33-60-30. E-mail: info@vstp.ru
www.vstp.ru ОКПО 01388319, ИНН 3809007510, КПП 384901001,
ОГРН 1023801009660

Справка

О полученных положительных заключениях экспертиз в 2013 – 2023 г. по проектной документации и материалам инженерных изысканий, выполненных ЗАО «Востсибтранспроект»

Федеральные, региональные и ведомственные экспертные организации

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
2013 г.			
1	Договор 532д-4 «Разработка проектной документации объектов железнодорожной инфраструктуры» реализуемого в рамках комплексного инвестиционного проекта «Разработка проектной документации для реализации инвестиционного проекта «Комплексное развитие Южной Якутии». «Железнодорожная линия Хани (Икабьекан) – Тарынахский горно-обогатительный комбинат» (Республика Саха (Якутия), Забайкальский край)	ФГУП «Единая группа заказчика Федерального агентства железнодорожного транспорта» (ФГУП «Единая группа заказчика)	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №437 - 13/ГГЭ-7626/04 от 27 мая 2013 г. (№ в реестре 00-1-4-222 9-13)
2	Договор 1571/1 «Строительство второго пути на перегоне Сакукан – Салликиг участка Таксимо – Новая Чара Восточно-Сибирской железной дороги»	АО «Иркутскжелдорпроект» Технический заказчик – ОАО «РЖД»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Красноярский филиал Положительное заключение №211-13/КРЭ-1823/02 от 13.09.2013 г. (№ в Реестре 00-1-4-3497-13)
3	Договор 1571 «Строительство второго пути на перегоне Таксимо – Лодья участка Таксимо – Новая Чара Восточно-Сибирской железной дороги»	АО «Иркутскжелдорпроект» Технический заказчик – ОАО «РЖД»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Красноярский филиал Положительное заключение №210-13/КРЭ-1822/02 от 13.09.2013 г. (№ в Реестре 00-1-4-3476-13)
2014 г.			
1	Договор 1574 «Прирельсовая база (терминал) на ст. Икабья для жизнеобеспечения рудника Нерюнгри - Металлик». Проектная документация.	ООО «Нерюнгри-Металлик»	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае» Положительное заключение о соответствии требованиям СанПиН №23 от 04 февраля 2014 г.
2	Договор 1612 «Реконструкция станции Улак Дальневосточной железной дороги» Проектная документация	АО «Иркутскжелдорпроект» Технический заказчик – ОАО «РЖД»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Хабаровский филиал Положительное заключение №050 - 14/ХГЭ-1557/02 от 20 февраля 2014 г. (№ в Реестре 00-1-4-0689-14)
3	Договор 1584 «Развитие транспортного узла «Восточный-Находка» (Приморский край)» Объекты федеральной	ФКУ «Ространсмодернизация»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение №668 - 14/ГГЭ-9057/04 от 23 мая 2014 г. (№

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	собственности. Этап 1 – Объекты железнодорожного транспорта Проектная документация и результаты инженерных изысканий.		в Реестре 00-1-4-2061-14)
4	Договор 1584 «Развитие транспортного узла «Восточный-Находка» (Приморский край)» Объекты федеральной собственности. Этап 1 – Объекты железнодорожного транспорта Сметная документация	ФКУ «Ространсмодернизация»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение №681 - 14/ГГЭ-9057/10 от 23 мая 2014 г. (№ в Реестре 00-1-6-0862-14)
5	Договор 1600 «Железнодорожная линия Элегест-Кызыл-Курагино» на участке от станции Курагино до разъезда Малый Тайгиш (км 147)» Проектная документация.	ООО «Стройновация»	Государственная экологическая экспертиза. Росприроднадзор по Сибирскому федеральному округу Положительное заключение №95. Приказ №0895 от 11 июня 2014 г.
6	Договор 1584 «Развитие транспортного узла «Восточный-Находка» (Приморский край)». Этап 2 – Объекты морского транспорта Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	ФКУ «Ространсмодернизация»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №1107 - 14/ГГЭ-9057/04 от 15 сентября 2014 г. (№ в Реестре 00-1-4-3598-14)
7	Договор 1600 «Железнодорожная линия Элегест-Кызыл-Курагино» на участке от станции Курагино до разъезда Малый Тайгиш (км 147)» Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	ООО «Стройновация»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №1176 - 14/ГГЭ-9316/04 от 29 сентября 2014 г. (№ в Реестре 00-1-4-3824-14)
8	Договор 1585 Строительство и реконструкция инфраструктуры в морском порту Ванино, в бухте Мучке, Хабаровский край (внебюджетные источники). Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	ООО «Сахатранс»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №1279 - 14/ГГЭ-9483/04 от 17 октября 2014 г. (№ в Реестре 00-1-4-4102-14)
9	Договор 1571 «Строительство второго пути на перегоне Таксимо – Лодья участка Таксимо – Новая Чара Восточно-Сибирской железной дороги» Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	АО «Иркутскжелдорпроект» Технический заказчик – ОАО «РЖД»	Управление экспертизы проектов и смет ОАО «РЖД» (ЦУЭП) Положительное заключение №ЦУЭП-2014-043-661 от 02 декабря 2014 г.
10	Договор 1590 «Канализационные очистные сооружения правого берега расположенные по адресу: г. Иркутск ул. Рабочего штаба, 107»	МПУ «Водоканал» г. Иркутска	Федеральная Служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) Положительное заключение. Приказ Управления Росприроднадзора по Иркутской области № 1605-од от 12 декабря 2014г.
11	Договор 1637 Комплекс жилых домов по адресу: Хабаровский край, Ванинский район, п. Ванино Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	ООО «Сахатранс»	КГБУ «Единая государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Хабаровского края». Положительное заключение №27-1-5-0133-14 от 22 декабря 2014 г.
2015 г.			
1	Договор 1571/1 «Строительство второго пути на перегоне Саукан – Саллитит участка Таксимо – Новая Чара Восточно-Сибирской железной дороги» Проектная документация	АО «Иркутскжелдорпроект» Технический заказчик – ОАО «РЖД»	Управление экспертизы проектов и смет ОАО «РЖД» (ЦУЭП) Положительное заключение №ЦУЭП-2015-006-661 от 06 марта 2015 г.
2	Договор 1621 Проект «Юг», 2 ЭТАП. Строительство МНПП «Волгоград-Тихорецк».	ОАО «Гипротрубопровод»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №380 -

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	Железнодорожная эстакада Проектная документация и результаты инженерных изысканий.		15/ГГЭ-9823/02 от 19 марта 2015 г. (№ в Реестре 00-1-4-1151-15)
3	Договор 1670 Реконструкция железнодорожной станции Таежная ОАО «АК «ЖДЯ» (Россия, Республика Саха (Якутия), в Нерюнгринском и Алданском районах, в 150 км к северу от г. Нерюнгри и в 120 км южнее г. Алдан) Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	ЗАО Горно-металлургическая ЗАО Горно-металлургическая компания «Тимир»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №1209-15/ГГЭ-10075/04 от 07 сентября 2015 г. (№ в Реестре 00-1-4-3236-15)
4	Договор 1549/1 Усольский калийный комбинат. Соединительный железнодорожный путь и объекты железнодорожного транспорта станции Палашеры. Объекты необщего пользования ООО «ЕвроХим – Усольский калийный комбинат» Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат»	Краевое государственное автономное учреждение. Управление государственной экспертизы Пермского края Положительное заключение №59-1-4-0273-15 от 21 сентября 2015 г. (№ в Реестре 00-1-4-3236-15)
5	Договор 1671/1 «Куст скважины № 1 Северо-Тамаргинского месторождения. Одиночные скважины №№ 50, 56. Обустройство» (Тюменская область, Уватский район, Северо-Тамаргинское месторождение) Проектная документация и результаты инженерных изысканий	ООО «РН-Уватнефтегаз»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Екатеринбургский филиал Положительное заключение №272-15/ЕГЭ-3604/02 от 18 сентября 2015 г. (№ в Реестре 00-1-4-3356-15)
6	Договор 1671/4 «Куст скважины № 1 Северо-Тямкинского месторождения. Одиночные скважины №№ 203, 223, 224, 225. Обустройство» (Тюменская область, Уватский район, Северо-Тямкинское месторождение) Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	ООО «РН-Уватнефтегаз»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Екатеринбургский филиал Положительное заключение №289-15/ЕГЭ-3620/02 от 12 октября 2015 г. (№ в Реестре 00-1-4-3639-15)
7	Договор 1549/2 Усольский калийный комбинат. Соединительный железнодорожный путь и объекты железнодорожного транспорта станции Палашеры. Реконструкция станции Березники-Сортировочная Свердловской железной дороги-филиала ОАО «РЖД» Проектная документация и результаты инженерных изысканий	ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №1588-15/ГГЭ-8222/04 от 26 ноября 2015 г. (№ в Реестре 00-1-4-4190-15)
8	Договор 1671/ «Куст скважины №1 Косухинского месторождения. Обустройство» (Тюменская область, Уватский район, Косухинское месторождение) Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	ООО «РН-Уватнефтегаз»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Екатеринбургский филиал Положительное заключение №333-15/ЕГЭ-3655/02 от 14 декабря 2015 г. (№ в Реестре 00-1-4-4440-15)
9	Договор 1670 Реконструкция железнодорожной станции Таежная ОАО «АК «ЖДЯ» (Россия, Республика Саха (Якутия), в Нерюнгринском и Алданском районах, в 150 км к северу от г. Нерюнгри и в 120 км южнее г. Алдан). Сметная документация	ЗАО Горно-металлургическая компания «Тимир»	ГАУ «Управление государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в строительстве Республики Саха (Якутия)» (ГАУ «Управление Госэкспертизы РС (Я)») Положительное заключение №14-1-6-0140-15 от 24 декабря 2015 г.

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
2016 г.			
1	Договор 1617 Горно-обогатительный комбинат по добыче и обогащению калийных солей мощностью 2,3 млн. т/год 95% KCl Гремячинского месторождения Котельниковского района Волгоградской области» Этап – «Железнодорожная инфраструктура ГОКа с объёмом отгрузки 2,3 млн. т/год с перспективой увеличения объёма отгрузки готовой продукции до 4.6 млн. т/год. Проектная документация и результаты инженерных изысканий	ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Ростовский филиал Положительное заключение №029-16/РГЭ-3562/02 от 29.01.2016 г. (№ в Реестре 00-1-1-3-0291-16)
2	Договор 1673 Капитальный ремонт автомобильной дороги А-331 «Вилюй» - Тулун – Братск – Усть-Кут – Мирный – Якутск на участке км 521+050 – км 542+000 в Республике Саха (Якутия) Проектная документация и результаты инженерных изысканий	ФКУ Упрдор «Вилюй»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Хабаровский филиал Положительное заключение №129-16/ХГЭ-1969/02 от 29.03.2016 г. (№ в Реестре 00-1-1-3-1058-16)
3	Договор 1675 Проект «Юг», 2 ЭТАП. Строительство МНПП «Волгоград-Тихорецк». Железнодорожная эстакада (Российская Федерация, Волгоградская область, Светлоярский район, железнодорожная станция Тингута) Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	АО «Гипротрубопровод»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №477 - 16/ГГЭ-9823/02 от 29 апреля 2016 г. (№ в Реестре 00-1-1-3-1452-16)
4	Договор 1673 Капитальный ремонт автомобильной дороги А-331 «Вилюй» - Тулун – Братск – Усть-Кут – Мирный – Якутск на участке км 521+050 – км 542+000 в Республике Саха (Якутия) Сметная документация	ФКУ Упрдор «Вилюй»	ФАУ ФЦС по Иркутской области Положительное заключение №380002/03-16 от 10 мая 2016г.
5	Договор 1549/3 Усольский калийный комбинат. Прирельсовый склад щебня и цемента на ж/д станции Палашеры Проектная документация	ООО «УвроХим – Усольский калийный комбинат»	Негосударственная экспертиза г.Москва Положительное заключение №77-2-1-1-0007-16 от 18.11.2016 г.
6	Договор 1549/3 Усольский калийный комбинат. Прирельсовый склад щебня и цемента на ж/д станции Палашеры Результаты инженерных изысканий	ООО «УвроХим – Усольский калийный комбинат»	Негосударственная экспертиза г.Москва Положительное заключение №36-2-1-1-0312-16 от 20.10.2016 г.
2017 г.			
1	Договор 1696 Проектная документация на разработки месторождения камня «Карьер Притрассовый – 1» в составе объекта: «Комплексное развитие Мурманского транспортного узла». Объекты федеральной собственности. Этап 1 – Железнодорожная линия - ст. Выходной - мостовой переход через р. Тулома - ст. Мурмаши 2 - ст. Лавна. (Мурманская область: Кольский район и г. Мурманск (участки территории и прилегающей акватории на западном берегу Кольского залива)) Проектная документация	ОАО «Гипротранспроект»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №178-17/ГГЭ-8918/04 от 22 февраля 2017 г. (№ в Реестре 00-1-1-3-0488-17)
2	Договор 1693/1 Объект капитального строительства «База Удинск» Результаты инженерных изысканий	АО «Иргиредмет»	Единая государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Хабаровского края

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
			Положительное заключение №27-1-1-3-0025-17 от 17 апреля 2017г
3	Договор 1716 Проект на проведение оценочных и разведочных работ песчано-гравийных пород на участке недр «Леприндо»	ООО «Мехколонна»	Федеральное бюджетное учреждение «Росгеолэкспертиза» г.Чита Положительное заключение №028-02-11/2017 от 17 мая 2017 г.
4	Договор 1717 Проект на проведение оценочных и разведочных работ метаморфических пород на участке недр «Беленький»	ООО «Мехколонна»	Федеральное бюджетное учреждение «Росгеолэкспертиза» г.Чита Положительное заключение №027-02-11/2017 от 17 мая 2017 г.
5	Договор 1677 Путепровод над железной дорогой на 195,8 км МН «ВСТО» (Иркутская область, Чунский р-н, лесхоз Баерский 195,5 км ТС ВСТО) Проектная документация и результаты инженерных изысканий	ООО «Транснефть-Восток»	Государственное автономное учреждение Иркутской области «Экспертиза в строительстве Иркутской области» (ГАУИО «ИРЭКСПЕРТИЗА») Положительное заключение № 38-1-1-3-0043-17 От 19 июня 2017г
6	Договор 1686 Проведение изысканий источников водоснабжения на базе подземных вод и разработку проекта строительства водозаборной скважины по объекту: «Реконструкция моста через реку Селенга на 5618 км нечетного пути участка Иркутск - Улан-Удэ Восточно-Сибирской ж.д.»	ОАО «Росжелдорпроект»	Федеральное бюджетное учреждение «Росгеолэкспертиза» (ФБУ «Росгеолэкспертиза») Положительное заключение № 176-02-10.2017 от 2 августа 2017 г.
7	Договор 1693 Отработка месторождения Чульбаткан методом кучного выщелачивания производительностью 1 000 000 (один миллион) тонн руды в год, с учетом отработки 5 000 000 (пять миллионов) тонн руды Проектная документация	АО «Иргиредмет»	Департамент Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Дальневосточному федеральному округу (Департамент Росприроднадзора по Дальневосточному федеральному округу) Положительное заключение № 443 от 4 августа 2017 г.
8	Договор 1729/1 Технический проект разработки месторождения общераспространенных полезных ископаемых «Карьер № 7 Северо-Талаканского лицензионного участка»	ОАО «Сургутнефтегаз»	Министерство промышленности и геологии республики САХА (Якутия) Протокол заседания комиссии Положительное заключение № 88 от 06 сентября 2017г
9	Договор 1729/2 Технический проект разработки месторождения общераспространенных полезных ископаемых «Карьер № 8 Северо-Талаканского лицензионного участка»	ОАО «Сургутнефтегаз»	Министерство промышленности и геологии республики САХА (Якутия) Протокол заседания комиссии Положительное заключение № 87 от 06 сентября 2017г
2018 г.			
1	Договор № 009-0767213 от 27.01.2017 г. Горно-обогатительный комбинат по добыче и обогащению калийных солей мощностью 2,3 млн. т/год 95% КС1 Гремячинского месторождения Котельниковского района Волгоградской области Этап - Железнодорожная инфраструктура ГОКа с объемом отгрузки 2,3 млн. т/год с перспективой увеличения объема отгрузки готовой продукции до 4.6 млн. т/год. Проектная документация и результаты инженерных изысканий. Корректировка	ООО ЕвроХим-Волгакалий	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Ростовский филиал Положительное заключение №0055-18/РГЭ-3562/02 от 23.03.2018 г. (№ в Реестре 00-1-1-3-0797-18)
2	Договор №1693 от 01.06.2016 г. Опытно-промышленный комплекс Чульбаткан.	ООО «Третья ГГК»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Красноярский филиал Положительное заключение №152-

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	Отработка месторождения Чульбаткан методом кучного выщелачивания производительностью 1 000 000 (один миллион) тонн руды в год, с учетом отработки 5 000 000 (пять миллионов) тонн руды Инженерные изыскания		18/КРЭ-3214/06 от 20.04.2018 г. (№ в Реестре 00-1-1-3-1103-18)
3	Договор № 07/439-16 от 29.12.2016 г. Реконструкция мостового перехода через р. Ей на км 34+243 автомобильной дороги Залари-Жигалово в Нукутском районе Иркутской области	ОГКУ Дирекция автодорог Иркутской области	Государственное автономное учреждение Иркутской области «Экспертиза в строительстве Иркутской области» (ГАУИО «ИРЭКСПЕРТИЗА») Положительное заключение № 38-1-1-3-0043-18 от 28 мая 2018 г. Положительное заключение № 38-1-0378-18 от 28 мая 2018 г.
4	Договор № 1698 от 06.07.2016 г. Реконструкция земляного полотна, строительство противоселевых сооружений 2 пути на 5622 км перегона Мостовой – Дивизионная 670000, Российская Федерация, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, Советский район	ОАО «Сибгипротранс», Застройщик (технический заказчик) – Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»)	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Красноярский филиал Положительное заключение № 232-18/КРЭ-3396/02 от 10.08.2018 г. № в Реестре 00-1-1-3-2118-18
5	Договор № 1698 от 06.07.2016 г. Реконструкция земляного полотна, строительство противоселевых сооружений 2 пути на 5623 км перегона Мостовой – Дивизионная Россия, Бурятия Респ., г. Улан-Удэ	ОАО «Сибгипротранс», Застройщик (технический заказчик) – Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»)	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Красноярский филиал Положительное заключение № 00136-18/КРЭ-12197/401 от 07.08.2018 г. (№ в Реестре 00-1-1-3-2045-18)
6	Договор № 1698 от 06.07.2016 г. Реконструкция земляного полотна, строительство противоселевых сооружений 2 пути на 5625 км перегона Мостовой – Дивизионная Россия, Бурятия Респ., г. Улан-Удэ	ОАО «Сибгипротранс», Застройщик (технический заказчик) – Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»)	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Красноярский филиал Положительное заключение № 03-1-1-3-2335-18 от 12.09.2018 г.
7	ш.1722 Договор № 8210Е418 от 15.05.2017 г. Присоединение железнодорожного пути необщего пользования к инфраструктуре Восточно-Сибирской железной дороги на станции Акульшет. 1-й этап строительства	АО «РУСАЛ ВАМИ»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Красноярский филиал Положительное заключение №38-1-1-3-2431-18 от 24.09.2018 г.
8	Договор № 1623 от 30.01.2014 г. «Строительство подъездного железнодорожного пути к Эльгинскому месторождению углей от ст. Улак до ст. Эльга. Корректировка» шифр: ЭУК.09-1623	ОАО «УК Мечел-Майнинг» АО ХК «Якутуголь»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №00564-18/ГГЭ-06766/15-01 от 21.09.2018 г. (№ в Реестре 00-1-1-3-2446-18)
9	Договор № 5ПР-ГТП/ВостсибТП от 01.03.2018 г. «Проект «Юг». 2 этап. Строительство МНПП «Волгоград-Тихорецк» Железнодорожная эстакада» Волгоградская область, Светлоярский район, железнодорожная станция Тингута Шифр: 1675	АО «Гипротрубопровод»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение №00359-18/ГГЭ-09823/11-01 от 14.08.2018 г. (№ в Реестре 00-1-1-3-2153-18)
10	Ш. 1742 Договор №15 от 25.12.2017 г Разработка проектной документации на строительство пешеходного перехода (виадука) на станции Половина в р.п. Михайловка	УЖКХ АЧРМО Администрация Черемховского РМО	Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Иркутской области Государственная экологическая экспертиза Положительное заключение от 19.10.2018 г. утв. Приказом №2353-од от 19.10.2018 г.

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
11	Ш.1626 Договор № 114/51-09/14/1626 от 17.03.2014 г. Автомобильный подъезд на перспективную площадку строительства Усть-Кутского завода полимеров в г.Усть-Кут	ООО «Иркутская нефтяная компания»	Негосударственная экспертиза. ООО «Организация Байкальской Экспертизы Проектов» (ООО «ОБЭП») Положительное заключение №38-2-1-1-0029-18 от 11.07.2018 г. Положительное заключение №38-2-1-2-0030-18 от 19.07.2018 г.
2019 г.			
1	Ш. 1742 Договор №15 от 25.12.2017 г. Разработка проектной документации на строительство пешеходного перехода (виадука) на станции Половина в р.п. Михайловка	УЖКХ АЧРМО Администрация Черемховского РМО	Государственное автономное учреждение Иркутской области «Экспертиза в строительстве Иркутской области» (ГАУИО «ИРЭКСПЕРТИЗА») Положительное заключение №38-1-1-3-004215-20119 от 28 февраля 2019 г. (техническая часть) Положительное заключение № 38-1-0237-19 от 28 февраля 2019 г. (сметная часть)
2	Ш.1739 Договор № 912/1739 от 09.11.2017 г. «Строительство и реконструкция инфраструктуры в морском порту Ванино, в бухте Мучке, Хабаровский край (внебюджетные источники). Железнодорожные пути общего и необщего пользования»	АО «ВаниноТрансУголь» ООО «Морстройтехнология»	КГБУ «Единая государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Хабаровского края» Положительное заключение №27-1-1-3-004751-2019 от 05 марта 2019 г.
3	Ш. 1733 Договор № 1-КАП-2017-Геотерм/1733 от 24.07.2017 г. «Завершение строительства автодороги п. Термальный - Мутновская ГеоТЭС» 64,4 км.	АО «Геотерм»	Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края Государственная экологическая экспертиза. Положительное заключение от 22.03.2019 г. утверждено приказом от 22.03.2019 г. №45-П
4	Ш. 1735 Договор № 894 от 20.10.2017 г. «Строительство в морском порту Ванино на северном берегу бухты Мучке Хабаровского края терминала для перевалки сжиженных углеводородных газов (СУГ)»	ООО «Морстройтехнология» АО «Прайм»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение № в ЕГРЗ 27-1-1-3-007637-2019 от 05.04.2019 г.
5	Ш. 1733 Договор № 1-КАП-2017-Геотерм/1733 от 24.07.2017 г. «Завершение строительства автодороги п. Термальный - Мутновская ГеоТЭС» Комплексные инженерные изыскания 64,4 км.	АО «Геотерм»	Министерство строительства Камчатского края. ГАУ «Государственная экспертиза проектной документации Камчатского края» Положительное заключение №41-1-1-1-009767-2019 от 26.04.2019
6	Ш. 1733 Договор № 1-КАП-2017-Геотерм/1733 от 24.07.2017 г. «Завершение строительства автодороги п. Термальный - Мутновская ГеоТЭС» Комплексные инженерные изыскания 64,4 км.	АО «Геотерм»	Министерство строительства Камчатского края. ГАУ «Государственная экспертиза проектной документации Камчатского края» Положительное заключение №41-1-1-2-012598-2019 от 28.05.2019
7	Ш. 1733 Договор № 1-КАП-2017-Геотерм/1733 от 24.07.2017 г. «Завершение строительства автодороги п. Термальный - Мутновская ГеоТЭС» Комплексные инженерные изыскания 64,4 км.	АО «Геотерм»	Министерство строительства Камчатского края. ГАУ «Государственная экспертиза проектной документации Камчатского края» Положительное заключение №41-1-10361-19 от 06.11.2019 (сметная документация)

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
8	<p>ш.1722 Договор № 8210Е418 от 15.05.2017 г. Присоединение железнодорожного пути необщего пользования к инфраструктуре Восточно-Сибирской железной дороги на станции Акульшет. 2-й этап строительства</p>	АО «РУСАЛ ВАМИ»	<p>Государственное автономное учреждение Иркутской области «Экспертиза в строительстве Иркутской области» (ГАУИО «ИРЭКСПЕРТИЗА») Положительное заключение №38-1-1-3-013574-2019 от 05.06.2019 г.</p>
9	<p>ш.1574 Договор № Д/ССР-11/0549/1574 от 12.12.2011 г. Строительства прирельсовой базы (терминала) на ст. Икабья для жизнеобеспечения рудника Нерюнгри - Металлик</p>	ООО «Нерюнгри-Металлик»	<p>ООО «Единый центр независимой экспертизы и оценки» свид.РОСС RU.0001.610514 от 29.06.2014 г. Положительное заключение № 75-2-1-2-014482-2019 от 13.06.2019 г. дата рег. 14.06.2019 13:06:56</p>
10	<p>Ш.1750 Договор №1029-01-01/18 от 16.07.2018 г. «Железнодорожная инфраструктура на участке Лена-Восточная-Таксимо Восточно-Сибирской железной дороги. «Строительство двухпутной вставки на перегоне Северобайкальск - Блок-пост 1084»</p>	ООО "ТрансПроект" Заказчик-застройщик: ОАО «РЖД»	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий. № в ЕГРЗ 03-1-1-3-020558-2019 от 07.08.2019 г.</p>
11	<p>Ш.1750 Договор №1029-01-01/18 от 16.07.2018 г. «Железнодорожная инфраструктура на участке Лена-Восточная-Таксимо Восточно-Сибирской железной дороги. «Строительство двухпутной вставки на перегоне Северобайкальск - Блок-пост 1084»</p>	ООО "ТрансПроект" Заказчик-застройщик: ОАО «РЖД»	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение по сметной стоимости №00977-19/ГГЭ-12362/07-01 от 07.08.2019 г. (№ в реестре 00-1-1634-19)</p>
12	<p>Ш.1736/1 Договор № 8210Е451 от 29.08.2017 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий и разработку проектной документации железнодорожного пути необщего пользования ООО "Причал" с примыканием к железнодорожной инфраструктуре общего пользования, автомобильной дороги и внеплощадочных инженерных сетей с производством инженерно-геодезических изысканий на соответствующих землях участка под их размещение в рамках проекта "Строительство глиноземного терминала в порту Ванино"</p>	АО «РУСАЛ ВАМИ»	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №27-1-1-3-0136-19 от 17.09.2019 г.</p>
13	<p>Ш.1736/1 Договор № 8210Е451 от 29.08.2017 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий и разработку проектной документации железнодорожного пути необщего пользования ООО "Причал" с примыканием к железнодорожной инфраструктуре общего пользования, автомобильной дороги и внеплощадочных инженерных сетей с производством инженерно-геодезических изысканий на соответствующих землях участка под их размещение в рамках проекта "Строительство глиноземного терминала в порту Ванино"</p>	АО «РУСАЛ ВАМИ»	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение по сметной стоимости №01143-19/ГГЭ-17217/07-01 от 20.09.2019 г. № в Реестре 00-1-1980-19</p>
14	<p>Ш.1759 Договор № 13/54-09/19 от 12.02.2019 г. Комплексные инженерные изыскания для разработки Проектной документации по объекту: Межплощадочная автодорога с примыканием к автодороге «Вилюй</p>	ООО "Иркутская нефтяная компания"	<p>Негосударственная экспертиза ООО «СибСтройЭксперт» Положительное заключение по результатам инженерных изысканий №38-2-1-1-027511-2019 от 11.10.2019 г.</p>

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
15	Ш.1759 Договор № 13/54-09/19 от 12.02.2019 г. Разработка Проектной документации, разработка Рабочей документации по объекту: Межплощадочная автодорога с примыканием к автодороге «Вилюй	ООО "Иркутская нефтяная компания"	Негосударственная экспертиза ООО «Сибирский центр строительной экспертизы» Положительное заключение. Проектная документация. №38-2-1-2-028269-2019 от 18.10.2019 г.
16, 17	Ш.1761 Договор №1-Т от 05.03.2019 г. Комплексные инженерные изыскания и разработка Проектной документации: «Реконструкция мостового перехода через р. Кута (разрушенного весенним паводком) в г. Усть-Куте»	ООО «ЗБСМ МК-162»	ГАУИО «ИРЭКСПЕРТИЗА» Положительное заключение. Результаты инженерных изысканий и проектная документация № 38-1-1-3-029391-2019 от 28 октября 2019 г Положительное заключение. Сметная стоимость. № 38-1-1227-19 от 06 декабря 2019 г
2020 г.			
1	Ш.1713 Государственный контракт № 07/440-16 от 29.12.2016 г. Комплексные инженерные изыскания и разработка Проектной документации: «Реконструкция мостового перехода через р. Куды на км 4+850 автомобильной дороги Куды-Хомутово-Турская в Иркутской области»	ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации автомобильных дорог Иркутской области»	ГАУИО «ИРЭКСПЕРТИЗА» Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий № 38-1-1-3-006283-2020 от 06 марта 2020 г.
2	Ш.1713 Государственный контракт № 07/440-16 от 29.12.2016 г. Комплексные инженерные изыскания и разработка Проектной документации: «Реконструкция мостового перехода через р. Куды на км 4+850 автомобильной дороги Куды-Хомутово-Турская в Иркутской области»	ОГКУ «Дирекция по строительству и эксплуатации автомобильных дорог Иркутской области»	ГАУИО «ИРЭКСПЕРТИЗА» Положительное заключение. Достоверность определения сметной стоимости № 38-1-0329-20 от 16 апреля 2020 г.
3	Ш. 1754 Договор №0008.2017/Востсибтранспроект от 06.11.2018 г. Комплексные инженерные изыскания и разработка Проектной документации: «Амурский газохимический комплекс (ГХК). Развитие станции Заводская-2»	АО «НИПИгазпереработка» ООО «Амурский газохимический комплекс».	Негосударственная экспертиза. ООО «ПРОММАШ ТЕСТ» №РА.RU.611841.0001860 Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-2-1-3-1-028542-2020 от 02.07.2020 г.
4	Ш. 1754 Договор №0008.2017/Востсибтранспроект от 06.11.2018 г. Комплексные инженерные изыскания и разработка Проектной документации: «Амурский газохимический комплекс (ГХК). Железнодорожная инфраструктура »	АО «НИПИгазпереработка» ООО «Амурский газохимический комплекс».	Негосударственная экспертиза. ООО «ПРОММАШ ТЕСТ» №РА.RU.611841.0001860 Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-2-1-3-034815-2020 от 29.06.2020 г.
5	Договор № 009-0767213 от 27.01.2017 г., ДС №6 от 01.09.2019 г. Горно-обогатительный комбинат по добыче и обогащению калийных солей мощностью 2,3 млн. т/год 95% КС1 Гремячинского месторождения Котельниковского района Волгоградской области Этап - Железнодорожная инфраструктура ГОКа с объемом отгрузки 2,3 млн. т/год с перспективой увеличения объема отгрузки готовой продукции до 4.6 млн. т/год. Корректировка. Проектная документация и результаты инженерных изысканий.	ООО ЕвроХим-Волгакалий	ФАУ «Главгосэкспертиза России» Ростовский филиал Положительное заключение №34-1-1-3-018570-2020 от 20.05.2020 г. (№ в Реестре 22:09:25)
6	Ш.1736/1 Договор № 8210E451 от 29.08.2017 г. Развитие железнодорожной инфраструктуры общего пользования станции Советская Гавань – Сортировочная Дальневосточной	АО «РУСАЛ ВАМИ»	КГБУ «Единая государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Хабаровского края» Положительное заключение.

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	железной дороги для обработки вагонопотока ООО «Причал» Проектная документация и результаты инженерных изысканий.		Проектная документация и результаты инженерных изысканий №27-1-1-3-040211-2020 от 24.08.2020 г.
7	Договор 1617 Горно-обогатительный комбинат по добыче и обогащению калийных солей мощностью 2,3 млн. т/год 95% KCl Гремячинского месторождения Котельниковского района Волгоградской области» Этап – «Железнодорожная инфраструктура ГОКа с объёмом отгрузки 2,3 млн. т/год с перспективой увеличения объёма отгрузки готовой продукции до 4.6 млн. т/год. Корректировка Проектная документация и результаты инженерных изысканий	ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение №34-1-1-3-061215-2020 от 01.12.2020 г.
2021 г.			
1	Ш.1903 Договор №1903/01 от 17.02.2020 г. Выполнение инженерных изысканий, разработка проектной, рабочей и сметной документации по объекту «Мостовой переход через р. Н. Тунгуска в Иркутской области. Мост»	ООО «Иркутская нефтяная компания»	Негосударственная экспертиза ООО «Проммаштест», г.Москва Положительное заключение по результатам инженерных изысканий и проектной документации №38-2-1-3-002661-2021 от 26.01.2021 г.
2	Ш.2036 Договор №2036 от 07.12.2020 г. Выполнение инженерных изысканий и работ по подготовке проектной документации по объекту: «Развитие железнодорожной инфраструктуры необщего пользования ООО «Компания Ремсталь»	ООО "Компания Ремсталь"	Негосударственная экспертиза ООО «Проммаштест», г.Москва Положительное заключение по результатам инженерных изысканий и проектной документации №27-2-1-3-030410-2021 от 09.06.21.
3	Ш.2009/1 Договор №РА17(01-1-0773) от 18.05.2020 г. Выполнение инженерных изысканий и работ по подготовке проектной документации по объекту: «Тупик железнодорожный на станции Мылки» Объекты необщего пользования г. Амурск Хабаровского края	ООО "Ресурсы Албазино" ГК ПОЛИМЕТАЛЛ	Негосударственная экспертиза ООО «СибСтройЭксперт», г.Красноярск Положительное заключение по результатам инженерных изысканий и проектной документации №27-2-1-3-021010-2021 от 27.04.21.
4	Ш. 2004 Договор №2004 от 20.02.2020 г. Выполнение инженерно-геодезических изысканий, инженерно-геологических изысканий, инженерно-геофизических изысканий, инженерно-гидрометеорологических изысканий по объекту: Разъезд на перегоне Тунгала - Камнега Дальневосточной железной дороги» Ш. 2011Договор №2011 от 15.04.2020 г. Выполнение проектных работ по разделам «Железнодорожная автоматика и телемеханика», «Железнодорожная связь», «Здания и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» по объекту: Разъезд на перегоне Тунгала - Камнега Дальневосточной железной дороги»	АО "Институт "Стройпроект"	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-1-1-3-061396-2021 от 19.10.2021
5	Ш. 2006 Договор №2006 от 20.02.2020 г. Выполнение инженерно-геодезических изысканий, инженерно-геологических изысканий, инженерно-геофизических изысканий, инженерно-гидрометеорологических изысканий по	АО "Институт "Стройпроект"	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-1-1-3-061439-2021 от 19.10.2021

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	<p>объекту: Двухпутная вставка на перегоне Тангомен - Дугда с примыканием к разъезду Тангомен Дальневосточной железной дороги Ш. 2013 Договор №2013 от 15.04.2020 г. Выполнение проектных работ по разделам «Железнодорожная автоматика и телемеханика», «Железнодорожная связь», «Здания и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» по объекту: Двухпутная вставка на перегоне Тангомен – Дугда с примыканием к разъезду Тангомен Дальневосточной железной дороги</p>		
6	<p>Ш. 2007 Договор №2007 от 20.02.2020 г. Выполнение инженерно-геодезических изысканий, инженерно-геологических изысканий, инженерно-геофизических изысканий, инженерно-гидрометеорологических изысканий по объекту: Разъезд на перегоне Дугда - Нора Дальневосточной железной дороги Ш. 2014 Договор №2014 от 15.04.2020 г. Выполнение проектных работ по разделам «Железнодорожная автоматика и телемеханика», «Железнодорожная связь», «Здания и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» по объекту: Разъезд на перегоне Дугда – Нора Дальневосточной железной дороги</p>	АО "Институт "Стройпроект"	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-1-1-3-050981-2021 от 07.09.2021</p>
7	<p>Ш. 2008 Договор №2008 от 20.02.2020 г. Выполнение инженерно-геодезических изысканий, инженерно-геологических изысканий, инженерно-геофизических изысканий, инженерно-гидрометеорологических изысканий по объекту: Двухпутная вставка на перегоне разъезд 2905 км - Нора с примыканием к разъезду Нора Дальневосточной железной дороги Ш. 2015 Договор №2015 от 15.04.2020 г. Выполнение проектных работ по разделам «Железнодорожная автоматика и телемеханика», «Железнодорожная связь», «Здания и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» по объекту: Двухпутная вставка на перегоне разъезд 2905 км – Нора с примыканием к разъезду Нора Дальневосточной железной дороги</p>	АО "Институт "Стройпроект"	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-1-1-3-060185-2021 от 14.10.2021 г.</p>
8	<p>Ш. 2025 Договор №2025 от 15.07.2020 г. Выполнение инженерно-геологических изысканий, инженерно-геофизических изысканий по объекту: Разъезд на перегоне Драгошевск – Скалистый Дальневосточной железной дороги Ш. 2018 Договор №2018 от 15.04.2020 г. Выполнение проектных работ по разделам «Железнодорожная автоматика и телемеханика», «Железнодорожная связь», «Здания и</p>	АО "Институт "Стройпроект"	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-1-1-3-069745-2021 от 24.11.2021</p>

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» по объекту: Разъезд на перегоне Драгошевск – Скалистый Дальневосточной железной дороги		
9	Ш. 1574/1 Договор Д/ССР-11/0549/1574 от 12.12.2011г. (ДС №10, 11 от 26.02.2021г.) «Прирельсовая база (терминал) на ст. Икабья для жизнеобеспечения рудника Нерюнгри - Металлик» Корректировка.	ООО «Нерюнгри-Металлик»	Негосударственная экспертиза Центр строительно-проектной и промышленной экспертизы Положительное заключение. Проектная документация №75-2-1-3-068750-2021 от 22.11.2021
10	Ш. 2026 Договор №2026 от 15.07.2020 г. Выполнение инженерно-геологических изысканий, инженерно-геофизических изысканий по объекту: Разъезд на перегоне Скалистый – Червинка Дальневосточной железной дороги Ш. 2019 Договор №2019 от 15.04.2020 г. Выполнение проектных работ по разделам «Железнодорожная автоматика и телемеханика», «Железнодорожная связь», «Здания и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» по объекту: Разъезд на перегоне Скалистый - Червинка Дальневосточной железной дороги	АО "Институт "Стройпроект"	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-1-1-3-070915-2021 от 26.11.2021
11	Ш. 2104 Договор №2104 от 15.07.2020 г. Выполнение инженерно-геологических изысканий, инженерно-геофизических изысканий по объекту: Двухпутная вставка на перегоне разъезд Червинка –Февральск с примыканием к разъезду Червинка Дальневосточной железной дороги" Ш. 2020 Договор №2020 от 15.04.2020 г. Выполнение проектных работ по разделам «Железнодорожная автоматика и телемеханика», «Железнодорожная связь», «Здания и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» по объекту: Двухпутная вставка на перегоне Червинка – Февральск с примыканием к разъезду Червинка Дальневосточной железной дороги	АО "Институт "Стройпроект"	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-1-1-3-071879-2021 от 30.11.2021
12	Ш. 2106 Договор №1-2021 от 24.02.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий и разработка проектной документации по объекту: «Автомобильная дорога «Кропоткин – Светлый» в Бодайбинском районе Иркутской области» Участок км 0 – км 38	ООО «СГРК»	Негосударственная экспертиза ООО «Проммаштест», г.Москва Положительное заключение по результатам инженерных изысканий и проектной документации №38-2-1-3-079683-2021 от 20.12.21.
13	Ш. 2005 Договор №2005 от 20.02.2020 г. Ш. 2012 Договор №2012 от 15.04.2020 г. Выполнение инженерно-геологических изысканий, инженерно-геофизических изысканий, выполнение проектных работ по разделам «Железнодорожная автоматика и телемеханика», «Железнодорожная связь», «Здания и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» по объекту: по объекту:	АО "Институт "Стройпроект"	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-1-1-3-084914-2021 от 29.12.2021

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	«Камнега - Тангомен с примыканием к разъезду Тангомен Дальневосточной железной дороги»		
14	<p>Ш. 2103 Договор №2103 от 15.07.2020 г. Ш. 2016 Договор №2016 от 15.04.2020 г. Выполнение инженерно-геологических изысканий, инженерно-геофизических изысканий, выполнение проектных работ по разделам «Железнодорожная автоматика и телемеханика», «Железнодорожная связь», «Здания и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» по объекту: по объекту: Двухпутная вставка на перегоне разъезд Нора – Меун с примыканием к разъезду Нора Дальневосточной железной дороги</p>	АО "Институт "Стройпроект"	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-1-1-3-082891-2021 от 24.10.2021</p>
15	<p>Ш. 2024 Договор №2024 от 15.07.2020 г. Ш. 2017 Договор №2017 от 15.04.2020 г. Выполнение инженерно-геологических изысканий, инженерно-геофизических изысканий, выполнение проектных работ по разделам «Железнодорожная автоматика и телемеханика», «Железнодорожная связь», «Здания и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта» по объекту: по объекту: Разъезд на перегоне Меун - Драгошевск Дальневосточной железной дороги</p>	АО "Институт "Стройпроект"	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Проектная документация и результаты инженерных изысканий №28-1-1-3-086028-2021 от 30.12.2021</p>
16	<p>Ш.2009/2 Договор №РА17(01-1-0773) от 18.05.2020 г. Выполнение инженерных изысканий и работ по подготовке проектной документации по объекту: Развитие железнодорожной инфраструктуры станции Мылки Дальневосточной железной дороги, обеспечивающее примыкание железнодорожного пути необщего пользования ООО «Ресурсы Албазино»</p>	ООО "Ресурсы Албазино" ГК ПОЛИМЕТАЛЛ	<p>Краевое государственное бюджетное учреждение «Единая государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Хабаровского края» Положительное заключение по результатам инженерных изысканий и проектной документации №27-1-1-3-071367-2021 от 29.11.2021</p>
2022 г.			
1	<p>Ш.2009/2 Договор №РА17(01-1-0773) от 18.05.2020 г. Выполнение инженерных изысканий и работ по подготовке проектной документации по объекту: Развитие железнодорожной инфраструктуры станции Мылки Дальневосточной железной дороги, обеспечивающее примыкание железнодорожного пути необщего пользования ООО «Ресурсы Албазино»</p>	ООО "Ресурсы Албазино" ГК ПОЛИМЕТАЛЛ	<p>Краевое государственное бюджетное учреждение «Единая государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Хабаровского края» Положительное заключение по результатам проверки сметной документации №27-УСС-012-2022 от 25.05.2022</p>
2	<p>Ш. 2106 Договор №1-2021 от 24.02.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий и разработка проектной документации по объекту: «Автомобильная дорога «Кропоткин – Светлый» в Бодайбинском районе Иркутской области» II этап строительства Участок км 38 – км 52.</p>	ООО «СГРК»	<p>Негосударственная экспертиза ООО «Проммаштест», г.Москва Положительное заключение по результатам инженерных изысканий и проектной документации №38-2-1-3-033380-2022 от 26.05.22.</p>
3	<p>Ш.2030 Договор №2030 от 22.09.2020 г. Подготовка проектной и рабочей</p>	ООО "Компания Ремсталь"	<p>Краевое государственное бюджетное учреждение «Единая государственная экспертиза</p>

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	документации по объекту: «Развитие железнодорожной инфраструктуры общего пользования станции Советская Гавань-Город, необходимое для обработки вагонопотока ООО «Компания Ремсталь»		проектной документации и результатов инженерных изысканий Хабаровского края Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №27-1-1-3-056833-2022 от 11.08.2022
4	Ш.2120 Договор №12-2021 от 24.09.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: "Горно-обогатительный комбинат (ГОК) "Светловский" Этап 1. Вахтовый поселок	ООО "Светловская горнорудная компания" ПАО Высочайший	Негосударственная экспертиза ООО «Сертпромтест» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-2-1-3-071318-2022 от 06.10.2022
5	Ш.2120 Договор №12-2021 от 24.09.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: "Горно-обогатительный комбинат (ГОК) "Светловский" Этап 2. Площадка вспомогательных зданий и сооружений	ООО "Светловская горнорудная компания" ПАО Высочайший	Негосударственная экспертиза ООО «Сертпромтест» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-2-1-3-071153-2022 от 06.10.2022
6	Ш.2030 Договор №2030 от 22.09.2020 г. Подготовка проектной и рабочей документации по объекту: «Развитие железнодорожной инфраструктуры общего пользования станции Советская Гавань-Город, необходимое для обработки вагонопотока ООО «Компания Ремсталь»	ООО "Компания Ремсталь"	Краевое государственное бюджетное учреждение «Единая государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Хабаровского края» Положительное заключение по сметной документации №27-УСС-031-2022 от 17.10.2022 г.
7	Ш. 2041 Договор №18-01-72/20 от 21.12.2020 г. Выполнение инженерно-геологических изысканий по объекту: «Инфраструктура железнодорожного транспорта общего пользования «Обская – Салехард – Надым» на участках «Татаринцево (вкл.) – Надым (искл.)» и «Надым (вкл.) - Хорей (искл.)»	ООО "ТрансПроект" ООО «СШХ»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Результаты инженерных изысканий №89-1-1-1-090301-2022 от 20.12.2022
8	Ш.2136/1 Договор №2136/1 от 11.02.2022 г. «Выполнение комплексных инженерных изысканий, разработка проектной и рабочей документации по объекту «Соединительный железнодорожный путь необщего пользования ПАО «РУСАЛ Братск» с примыканием к инфраструктуре железнодорожного транспорта общего пользования на станции Багульня Восточно-Сибирской железной дороги-филиала ОАО «РЖД» в рамках Проекта «Братский алюминиевый завод. Экологическая реконструкция»	АО "РУСАЛ ВАМИ"	Негосударственная экспертиза ООО «Сибстройэксперт» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-2-1-3-094822-2022 от 30.12.2022
9	Ш.2120 Договор №12-2021 от 24.09.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: "Горно-обогатительный комбинат (ГОК) "Светловский" Этап 3. Объекты инфраструктуры горноперерабатывающего комплекса	ООО "Светловская горнорудная компания" ПАО Высочайший	Негосударственная экспертиза ООО «Сертпромтест» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-2-1-3-095376-2022 от 30.12.2022
10	Ш.2108/1 Договор №ЕС-432 от 30.07.2021 г. Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство автомобильной дороги "Баимский ГОК - Билибино». Строительство мостового	ООО "ГДК Баимская"	Министерство природных ресурсов и экологии РФ. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования Положительное заключение государственной экологической

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	перехода через р.Малый Анюй		экспертизы проектной документации №87-1-01-1-79-0726-22 от 08.12.2022
2023 г.			
1	Ш.2108/1 Договор №ЕС-432 от 30.07.2021 г. Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство автомобильной дороги "Баимский ГОК - Билибино». Строительство мостового перехода через р.Малый Анюй	ООО "ГДК Баимская"	ООО «СертПромТест» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №87-2-1-3-001589-2023 от 18.01.2023
2	Ш.2041 Договор №18-01-72/20 от 21.12.2020 г. Выполнение инженерно-геологических изысканий по объекту: «Инфраструктура железнодорожного транспорта общего пользования «Обская – Салехард – Надым» на участках «Татаринцево (вкл.) – Надым (искл.)» и «Надым (вкл.) - Хорей (искл.)»	ООО "ТрансПроект" ООО «СШХ»	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение. Результаты инженерных изысканий №89-1-1-1-009810-2023 от 02.03.2023
3	Ш.2120 Договор №12-2021 от 24.09.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: "Горно-обогатительный комбинат (ГОК) "Светловский" Этап 6. Склад ВМ	ООО "Светловская горнорудная компания" ПАО Высочайший	Негосударственная экспертиза ООО «Сертпромтест» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-2-1-3-021018-2023 от 21.04.2023
4	Ш.2303 Договор №2303 от 03.05.2023 г. Подготовка раздела «Разведка грунтовых строительных материалов» в составе проекта «Братский алюминиевый завод. Экологическая реконструкция»	АО «Русал ВАМИ»	ФАУ«Главгосэкспертиза России» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-1-1-3-023737-2023 от 04.05.2023
5	Ш. 2203, Договор №2203 от 14.04.2022г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: «Реконструкция ВЛ 110 кВ Полус – Высочайший с созданием переключательного пункта 110 кВ Ныгри (ПП 110 кВ Ныгри), ВЛ 110 кВ Ныгри – ГОК Светловский и ПС 110 кВ ГОК Светловский»	ООО «Интер Энерго»	Государственное автономное учреждение Иркутской области "Экспертиза в строительстве Иркутской области" Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-1-1-3-029329-2023 от 31.05.2023
6	Ш.2120 Договор №12-2021 от 24.09.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: "Горно-обогатительный комбинат (ГОК) "Светловский" Этап 4. Перерабатывающий комплекс	ООО "Светловская горнорудная компания" ПАО Высочайший	ФАУ«Главгосэкспертиза России» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-1-1-3-043437-2023 от 26.07.2023
7	Ш.2120 Договор №12-2021 от 24.09.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: "Горно-обогатительный комбинат (ГОК) "Светловский" Этап 4. Перерабатывающий комплекс	ООО "Светловская горнорудная компания" ПАО Высочайший	Государственная экологическая экспертиза Положительное заключение по проектной документации №38-1-01-1-75-0619-23 от 04.08.2023
8	Ш.2120 Договор №12-2021 от 24.09.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: "Горно-обогатительный комбинат (ГОК) "Светловский" Этап 8. Магистральный конвейер для доставки руды от площадки дробильного комплекса на борту карьера Спектральный до рудного двора золотоизвлекательной фабрики	ООО "Светловская горнорудная компания" ПАО Высочайший	Негосударственная экспертиза ООО «СертПромТест» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-2-1-3-049246-2023 от 22.08.2023

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	(ЗИФ) горно-обогатительного комбината (ГОК) «Светловский»		
9	Ш.2108/1 Договор №ЕС-432 от 30.07.2021 г. Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство автомобильной дороги "Баимский ГОК - Билибино». Строительство мостового перехода через р.Большой Анюй	ООО "ГДК Баимская"	Министерство природных ресурсов и экологии РФ. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования Положительное заключение государственной экологической экспертизы проектной документации №87-1-01-1-79-0782-23 от 08.09.2023
10	Ш.2108/1 Договор №ЕС-432 от 30.07.2021 г. Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство автомобильной дороги "Баимский ГОК - Билибино». Строительство мостового перехода через р.Большой Анюй	ООО "ГДК Баимская"	Негосударственная экспертиза ООО «СерТПромТест» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №87-2-1-3-058184-2023 от 28.09.2023
11	Ш.2201/12 Договор №ПСЛ-57/22 от 04.03.2022 г. Приведение в нормативное состояние мостовых переходов, расположенных на участке автодороги от пгт. Таксимо до участка Западный (Сухой Лог) – Аварийные мосты, в Бодайбинском районе Иркутской области. Мост через руч. Большая Безымянка на км 4+000 автомобильной дороги «Ад-13 ООО «Полюс Сухой Лог»	ООО «Полюс Сухой Лог»	Негосударственная экспертиза ООО «СИБСТРОЙЭКСПЕРТ» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-2-1-3-066022-2023 от 01.11.2023 Г.
12	Ш.2204, Договор №ПЭ-2022/1 от 15.04.2022г. , Ш.2207, Договор №ПЭ-2022/6 от 04.05.2022г. Выполнение инженерно-геодезических изысканий, инженерно-геологических изысканий по объекту: «Угольный морской терминал «Порт Эльга» в районе мыса Манорский». Этап Вахтовый поселок.	ООО "СтройПроект"	Негосударственная экспертиза ООО «СИБСТРОЙЭКСПЕРТ» Положительное заключение по результатам инженерных изысканий №27-2-1-3-026997-2023 от 22.05.2023 Г.
13	Ш. 2136/2 Договор №2136/2 от 11.02.2022 г. «Выполнение комплексных инженерных изысканий, разработка проектной и рабочей документации объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования на станции Багульная Восточно-Сибирской железной дороги филиала ОАО «РЖД» для обработки вагонопотока ПАО "РУСАЛ Братск»	АО "РУСАЛ ВАМИ"	Государственное автономное учреждение Иркутской области "Экспертиза в строительстве Иркутской области" Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-1-1-3-066729-2023 от 03.11.2023
14	Ш.2120 Договор №12-2021 от 24.09.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: "Горно-обогатительный комбинат (ГОК) "Светловский" Этап 5. Горнодобывающий комплекс	ООО "Светловская горнорудная компания" ПАО Высочайший	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-1-1-3-067382-2023 от 08.11.2023
15	Ш.2120 Договор №12-2021 от 24.09.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: "Горно-обогатительный комбинат (ГОК) "Светловский" Этап 5. Горнодобывающий комплекс	ООО "Светловская горнорудная компания" ПАО Высочайший	Государственная экологическая экспертиза Положительное заключение №38-1-01-1-75-0975-23 от 13.11.2023

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
16	Ш.2021 Договор №СЛЗ-88/20 от 15.06.2020 г. Выполнение ПИР по проекту "Реконструкция производственной базы "Таксимо"	АО "Полюс Логистика"	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение по результатам инженерных изысканий №03-1-1-1-082717-2023 от 27.12.2023
17	Ш.1574/1 Договор № Д/ССР-11/0549/1574 от 12.12.2011 г., в редакции ДС№14 Этап 10. Разработка проектной и рабочей документации по объекту: «Подъездные пути необщего пользования на ст. Икабья для жизнеобеспечения ООО «Нерюнгри-Металлик»	ООО «Нерюнгри-Металлик»	Негосударственная экспертиза ООО «Центр строительно-проектной и промышленной экспертизы» Положительное заключение. Проектная документация №75-2-1-2-083146-2023 от 28.12.2023
2024 г.			
1	Ш. 2201 Договор №ПСЛ-57/22 от 04.03.2022 г. Выполнение инженерных изысканий, разработка проектной документации по объекту «Приведение в нормативное состояние мостовых переходов, расположенных на участке автодороги от пгт Таксимо до участка Западный (Сухой Лог) - Аварийные мосты, в Бодайбинском районе Иркутской области» 2201/7 Реконструкция мостового перехода через ручей Верхний Аканак на км 62+150 (км 67+350) автомобильной дороги Бодайбо - Кропоткин в Бодайбинском районе Иркутской области	ООО "Полюс Сухой Лог"	Государственное автономное учреждение Иркутской области "Экспертиза в строительстве Иркутской области" Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-1-1-3-001629-2024 от 19.01.2024
2	Ш.2204 Договор №ПЭ-2022/1 от 15.04.2022г. Выполнение инженерно-геологических изысканий по объекту: «Угольный морской терминал «Порт Эльга» в районе мыса Манорский»	ООО "СтройПроект"	Негосударственная экспертиза ООО «Межрегионэкспертиза» Положительное заключение по результатам инженерных изысканий №27-2-1-1-004648-2024 от 07.02.2024
3	Ш.2207 Договор №ПЭ-2022/6 от 04.05.2022г. Выполнение инженерно-геодезических изысканий по объекту: «Угольный морской терминал «Порт Эльга» в районе мыса Манорский»	ООО "СтройПроект"	Негосударственная экспертиза ООО «Межрегионэкспертиза» Положительное заключение по результатам инженерных изысканий №27-2-1-1-004648-2024 от 07.02.2024
4	Ш. 2035 Договор №2035 от 21.12.2020 г. Разработка проектной и рабочей документации: "Корректировка проекта "Железнодорожное обеспечение Угольного морского терминала грузооборотом 20,0 млн тонн/год в районе м. Открытый - "Порт "Вера" с примыканием к железнодорожной инфраструктуре общего пользования линии Смоляниново - Дунай Дальневосточной железной дороги - филиала ОАО "РЖД". Комплексная реконструкция. Объекты железнодорожной инфраструктуры общего пользования, подлежащие передаче ОАО "РЖД". II этап"	ООО "Порт "Вера"	Негосударственная экспертиза ООО «Центр строительно-проектной и промышленной экспертизы» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №25-2-1-3-013022-2024 от 22.03.2024
5	Ш.2201 Договор №ПСЛ-57/22 от 04.03.2022 г. Выполнение инженерных изысканий,	ООО "Полюс Сухой Лог"	Государственное автономное учреждение Иркутской области "Экспертиза в строительстве"

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	<p>разработка проектной документации по объекту «Приведение в нормативное состояние мостовых переходов, расположенных на участке автодороги от пгт Таксимо до участка Западный (Сухой Лог) - Аварийные мосты, в Бодайбинском районе Иркутской области» 2201/9 Реконструкция мостового перехода через р.Большой Догалдын на км 64+800 (км 69+300) автомобильной дороги Бодайбо - Крпоткин в Бодайбинском районе Иркутской области</p>		<p>Иркутской области" Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-1-1-3-022554-2024 от 13.05.2024</p>
6	<p>Ш.2108/1 Договор №ЕС-432 от 30.07.2021 Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство автомобильной дороги "Баимский ГОК - Билибино»</p>	ООО "ГДК Баимская"	<p>Государственная экологическая экспертиза Положительное заключение по проектной документации №87-1-01-1-79-0377-24 от 15.05.2024</p>
7	<p>Ш.2117 Договор №SC-503 от 02.09.2021 г. Выполнение инженерно-гидрометеорологических и инженерно-экологических изысканий по титулам: «Электроснабжение Баимского ГОК. ВЛ 330 кВ «Порт-ПП Билибино №1»; «Электроснабжение Баимского ГОК. ВЛ 330 кВ «ПП Билибино-Баимский ГОК №1»</p>	ООО "Баимская Энерджи"	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий № 87-1-1-3-022431-2024 от 08.05.2024</p>
8	<p>Ш.2117 Договор №SC-503 от 02.09.2021 г. Выполнение инженерно-гидрометеорологических и инженерно-экологических изысканий по титулам: «Электроснабжение Баимского ГОК. ВЛ 330 кВ «Порт-ПП Билибино №2»; «Электроснабжение Баимского ГОК. ВЛ 330 кВ «ПП Билибино-Баимский ГОК №2»</p>	ООО "Баимская Энерджи"	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий № 87-1-1-3-027297-2024 от 31.05.2024</p>
9	<p>Ш. 1574/2 Договор №ДОГ/НМ-22-000278 от 26.06.2022г., Разработка проектной и рабочей документации по объекту «Присоединение железнодорожного пути необщего пользования к инфраструктуре ВСЖД на ст. Икабья»</p>	ООО «Нерюнгри-Металлик»	<p>ГАУ «Государственная экспертиза Забайкальского края» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий № 75-1-1-3-023236-2024 от 16.05.2024</p>
10	<p>Ш. 2213/1 Договор №УКК-22_1314 от 29.11.2022г. Объект №1 «Реконструкция объекта «Усольский калийный комбинат. Соединительный железнодорожный путь и объекты железнодорожного транспорта станции Палашеры. Объекты необщего пользования».</p>	ООО «ЕвроХим-УКК»	<p>Негосударственная экспертиза ООО «Проммаштест», г.Москва Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий № 59-2-1-3-028832-2024 от 07.06.2024</p>
11	<p>Ш.2108/1 Договор №ЕС-432 от 30.07.2021 Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство автомобильной дороги "Баимский ГОК - Билибино»</p>	ООО "ГДК Баимская"	<p>Государственная экспертиза «Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства Чукотского автономного округа» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №87-1-1-3-030289-2024 от 13.06.2024</p>

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
12	<p>Ш.2133 Договор №СЛЗ-223/21 от 16.12.2021г. Строительство мостового перехода через р. Витим на автомобильной дороге Таксимо-Бодайбо в Бодайбинском районе Иркутской области</p>	ООО "Полюс Сухой Лог"	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г. Москва Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-1-1-3-031290-2024 от 20.06.2024</p>
13	<p>Ш.2201 Договор №ПСЛ-57/22 от 04.03.2022 г. Выполнение инженерных изысканий, разработка проектной документации по объекту «Приведение в нормативное состояние мостовых переходов, расположенных на участке автодороги от пгт Таксимо до участка Западный (Сухой Лог) - Аварийные мосты, в Бодайбинском районе Иркутской области» 2201/10 Реконструкция мостового перехода через р. Бодайбо на км 64+900 (км 70+000) автомобильной дороги Бодайбо - Кропоткин в Бодайбинском районе Иркутской области</p>	ООО "Полюс Сухой Лог"	<p>Государственное автономное учреждение Иркутской области "Экспертиза в строительстве Иркутской области" Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-1-1-3-031351-2024 от 20.06.2024</p>
14	<p>Ш.2021 Договор №СЛЗ-88/20 от 15.06.2020 г. Выполнение ПИР по проекту "Реконструкция производственной базы "Таксимо". Этап 1.</p>	АО "Полюс Логистика"	<p>Негосударственная экспертиза ЗАО «Прибайкальский исследовательский научный центр экспертиз и проектирования в строительстве» Положительное заключение по проектной документации № 03-2-1-2-033533-2024 от 28.06.2024</p>
15	<p>Ш.2204 Договор №ПЭ-2022/1 от 15.04.2022г. Выполнение инженерно-геологических изысканий по объекту: «Угольный морской терминал «Порт Эльга» в районе мыса Манорский»</p>	ООО "СтройПроект"	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий № 27-1-1-3-0061-24 от 28.06.2024</p>
16	<p>Ш.2207 Договор №ПЭ-2022/6 от 04.05.2022г. Выполнение инженерно-геодезических изысканий по объекту: «Угольный морской терминал «Порт Эльга» в районе мыса Манорский»</p>	ООО "СтройПроект"	<p>ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий № 27-1-1-3-0061-24 от 28.06.2024</p>
17	<p>Ш.2136/1 Договор №2136/1 от 11.02.2022 г. «Соединительный железнодорожный путь необщего пользования ПАО «РУСАЛ Братск» с примыканием к инфраструктуре железнодорожного транспорта общего пользования на станции «Багульная» Восточно – Сибирской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» в рамках проекта «Братский алюминиевый завод. Экологическая реконструкция»</p>	АО "РУСАЛ ВАМИ"	<p>Негосударственная экспертиза ООО «Сибстройэксперт» Положительное заключение по проектной документации № 38-2-1-2-028442-2024 от 06.06.2024 Положительное заключение по проектной документации № 38-2-1-2-041987-2024 от 29.07.2024</p>
18	<p>Ш.2403 Договор №ПТРБр-Д-24-0033 от 26.02.2024г. «Соединительный железнодорожный путь необщего пользования ПАО «РУСАЛ Братск» с примыканием к инфраструктуре железнодорожного транспорта общего пользования на</p>	ПАО «РУСАЛ Братск»	<p>Негосударственная экспертиза ООО «Сибстройэксперт» Положительное заключение по проектной документации № 38-2-1-2-028442-2024 от 06.06.2024</p>

№ п/п	Шифр объекта (наименование объекта)	Наименование организации Заказчика ПИР	Заключение экспертизы (№, дата)
	станции «Багульная» Восточно – Сибирской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» в рамках проекта «Братский алюминиевый завод. Экологическая реконструкция»		Положительное заключение по проектной документации № 38-2-1-2-041987-2024 от 29.07.2024
19	Ш.2134 Договор №СЛЗ-223/21 от 16.12.2021г. Капитальный ремонт мостового перехода через р. Бодайбо на км 1+830 автомобильной дороги Бодайбо-Мама в Бодайбинском районе Иркутской области	ООО "Полюс Сухой Лог"	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №38-1-1-3-040212-2024 от 23.07.2024
20	ш.2041 Договор № 18-01-72/20 от 21.12.2020 г. «Инфраструктура железнодорожного транспорта общего пользования «Обская-Салехард-Надым» Этап 4.2. «Строительство железнодорожной инфраструктуры на участке «Татаринцево (вкл.) – Надым (искл.)»	ООО "ТрансПроект"	ФАУ «Главгосэкспертиза России» г.Москва Положительное заключение по результатам инженерных изысканий № 89-1-1-1-048366-2024 от 21.08.2024
21	Ш.2120 Договор №12-2021 от 24.09.2021 г. Выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: "Горно-обогатительный комбинат (ГОК) "Светловский" Этап 10 Объем работ по Дополнительному Техническому заданию Этап 8. «Водозабор хозяйственно-питьевого водоснабжения»	ООО "Светловская горнорудная компания" ПАО Высочайший "Светловский"	ООО «Проммаш тест экспертиза» Положительное заключение негосударственной экспертизы №38-2-1-3-049357-2024 от 26.08.2024
22	Ш.2311 Договор №А22-23 от 22.06.2023г. Выполнение инженерно-геологических изысканий по объекту: «Горно-обогатительный комбинат «Гросс». Склад МТР»	ООО «СПб-Гипрошахт»	ООО «Проммаш тест экспертиза» Положительное заключение негосударственной экспертизы №14-2-1-3-050419-2024 от 29.08.2024
23	2108/1 Договор №ЕС-432 от 30.07.2021 Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство автомобильной дороги "Баимский ГОК - Билибино». Строительство мостового перехода через р. Малый Анюй Баимский ГОК - Билибино	ООО "ГДК Баимская"	Государственная экспертиза «Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства Чукотского автономного округа» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №87-1-1-3-052254-2024 от 05.09.2024
24	2108/2 Договор №ЕС-432 от 30.07.2021 Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство автомобильной дороги "Баимский ГОК - Билибино». Строительство мостового перехода через р. Большой Анюй Билибино - мыс Наглёйнын	ООО "ГДК Баимская"	Государственная экспертиза «Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства Чукотского автономного округа» Положительное заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий №87-1-1-3-056139-2024 от 25.09.2024

Генеральный директор

ЗАО «Востсибтранспроект» _____ А.А. Мушаков