

### Референс-лист

№ п/п	Заказчик	Город/регион	Вид работ	Объект – Наименование работ
<b>2014 год</b>				
1.	ООО «НПП «БЕНТА»	Новгородская область	инженерно-геологические изыскания	Инженерно-геологические изыскания на строительстве скоростной автомобильной дороги Москва – Санкт-Петербург на участке км 58 – км 684 (с последующей эксплуатацией на платной основе) 6 этап км 334 – км 543. Новгородская область(линейная часть). Участок км 389 – 458. Участок ПК 4200+00 – 4249+00 (скв. №№1233(9)-1438)
2.	ООО «Архитектурная мастерская С.Ю.Бобылева	Ленинградская область, г. Светогорск	Комплексные инженерные изыскания	Реконструкция автомобильного грузо-пассажирского постоянного многостороннего пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации, строительство автомобильной дороги в районе МАПП Светогорск.
3.	ГУП РПИИ «Башкирдортранспроект»	Самарская область	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Осинка - Поволжье
4.	ОАО «Гипроспецгаз»	Саратовская область	Комплексные инженерные изыскания	Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод «Южный Поток». 2-й этап (Восточный коридор), для обеспечения подачи газа в объеме до 63 млрд.м3/год. Южно-Европейский газопровод. Участок «Починки – Анапа», км 295.7 – км 493.0 стадия РД, технологическая перемышка на км 345.4. Трассы коммуникаций и площадные объекты
<b>2013 год</b>				
5.	ООО «МД Групп»	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО «Низинское сельское поселение»	Инженерно-геодезические изыскания	Изыскания для проектирования и строительства коттеджного поселка

№ п/п	Заказчик	Город/регион	Вид работ	Объект – Наименование работ
6.	ЗАО «НИПИ «ИнжГео»	Республика Саха (Якутия), Амурская область	Комплексные инженерные изыскания	Магистральный газопровод «Сила Сибири» Карьеры общераспространенных полезных ископаемых для обеспечения потребности насыпного грунта магистрального газопровода и объектов линейной инфраструктуры с суммарными запасами полезного слоя не менее 75 386.7 тыс.м3 , Подъездные автодороги к карьерам общераспространенных полезных ископаемых IV-в категории
<b>2012 год</b>				
7.	ЗАО «Институт Гипростроймост – Санкт-Петербург»	Мурманская область	Инженерно-геодезические изыскания, инженерно-геологические изыскания	Капитальный ремонт путепровода через железную дорогу на км 1290+673 автомобильной дороги М-18 «Кола». Предоставление исчерпывающих данных по геологии и топографии участка работ для возможности разработки проекта капитального ремонта сооружения
8.	ЗАО «Институт Гипростроймост – Санкт-Петербург»	Мурманская область	Комплексные инженерные изыскания	Реконструкция мостового перехода через реку Ковда на км 1077+628автомобильной дороги Р-21 «Кола». Предоставление исчерпывающих данных по геологии и топографии и гидрометеорологии участка работ для возможности разработки проекта капитального ремонта сооружения
9.	ОАО «Гипроспецгаз»	Вологодская область	Комплексные инженерные изыскания	"Магистральный газопровод Ухта-Торжок II нитка (Ямал)". Вологодская область км.1646-км.2076. Инженерные изыскания по подъездным автодорогам линейной части
<b>2011 год</b>				
10.	ООО «ОКОР»	Вологодская область	Инженерно-геодезические изыскания	Комплекс работ по созданию геодезической разбивочной основы объекта «Участок км. 1830 – км. 1860» в составе стройки «Система магистральных газопроводов Ухта-Торжок (1очередь)
11.	ООО «Росинжиниринг Проект»	Краснодарский край, г. Сочи	Инженерно-геологические изыскания	Горно-туристический центр ОАО «Газпром» в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры. Получение необходимых и достаточных материалов для разработки проектной документации, обоснования выбора фундаментов.

№ п/п	Заказчик	Город/регион	Вид работ	Объект – Наименование работ
12.	ООО «Росинжиниринг Проект»	Краснодарский край, г. Сочи	Инженерно-геодезические изыскания	Горно-туристический центр ОАО «Газпром» в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры. Получение необходимых и достаточных материалов для разработки проектной документации и результатов инженерных изысканий для площадки строительства объектов. 2 этап строительства
13.	ООО «Росинжиниринг Проект»	Краснодарский край, г. Сочи	Инженерно-геодезические изыскания	Горно-климатический курорт «Альпика-сервис», в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры. Получение необходимых и достаточных материалов для строительства объекта.
<b>2010 год</b>				
14.	ОАО «Гипроспецгаз»	Вологодская область	Комплексные инженерные изыскания	Система магистральных газопроводов Ухта-Торжок. II нитка (Ямал). Линейная часть и притрассовые сооружения. Вологодская область, км 1873 – км 2009.
15.	ЗАО «Экспофорум»	Санкт-Петербург	Инженерно-геодезические изыскания	Конгрессно-выставочный центр. Топографическая съемка. 2 этап
16.	ОАО «Гипроспецгаз»	Вологодская область	Комплексные инженерные изыскания	Участок км 1873 – км. 1930 в составе стройки «Система магистральных газопроводов Ухта-Торжок (1очередь). Переход через р. Сухона методом ННБ, противопожарные переезды
17.	ОАО «Гипроспецгаз»	Вологодская область	Комплексные инженерные изыскания	Участок км 1873 – км. 1930 в составе стройки «Система магистральных газопроводов Ухта-Торжок (1очередь). Газопровод-перемычка на участке км 1928 (КС Новоюбилейная), противопожарные переезды
18.	ООО «Росинжиниринг Проект»	Краснодарский край, г. Сочи	Инженерно-геодезические изыскания	Горно-туристический центр ОАО «Газпром», в том числе канатные дороги и горнолыжные спуски, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры. Получение необходимых и достаточных материалов для разработки проектной документации и результатов инженерных изысканий для площадки строительства объектов. 1 этап строительства

№ п/п	Заказчик	Город/регион	Вид работ	Объект – Наименование работ
19.	ОАО «Гипроспецгаз»	Республика Алтай	Комплексные инженерные изыскания	Магистральный газопровод «Алтай». Линейная часть и притрассовые сооружения. Участок км 2233 – км 2333
20.	ОАО «Гипроспецгаз»	Саратовская область	Комплексные инженерные изыскания	Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод «Южный Поток». 2-й этап (Восточный коридор), для обеспечения подачи газа в объеме до 63 млрд.м3/год. Южно-Европейский газопровод». Линейная часть, площадки РРС, КПТМ, ГИС, КС Петровск и подводящие коммуникации к ним. Км 321.0 – км 493.0
<b>2009 год</b>				
21.	ОАО «Гипроспецгаз»	Калининградская область	Комплексные инженерные изыскания	Калининградское ПХГ. 1 очередь строительства. Перетрассировка МГ к ПХГ от МГ Минск-Вильнюс-Каунас-Калиниград
22.	ОАО «Гипроспецгаз»	Ленинградская область	Комплексные инженерные изыскания	Северо-Европейский газопровод. Участок Грязовец-Выборг, II нитка. Участок км 511 – км 597. Линейная часть и объекты линейной инфраструктуры
23.	ЗАО «Экспофорум»	Санкт-Петербург	Инженерно-геодезические изыскания	Конгрессно-выставочный центр. Топографическая съемка. 1 этап
<b>2008 год</b>				
24.	ООО «Леноблзем»	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО «Низинское сельское поселение»	Инженерно-геодезические изыскания, Инженерно-геологические изыскания	Инженерно-геологические и инженерно-геодезическое сопровождение для разработки рабочей документации по 1-ой очереди строительства коттеджного комплекса
25.	ЗАО «Универсал-Контактные Сети»	Горьковская, Ярославская области	Инженерно-геодезические изыскания, Инженерно-геологические изыскания	Инженерные изыскания для реконструкции контактной сети перегона Горький – Толоконцево и Балакирево – Александров Горьковской железной дороги филиала ОАО «РЖД»

№ п/п	Заказчик	Город/регион	Вид работ	Объект – Наименование работ
26.	ООО «Олимп-финанс»	Санкт-Петербург	Инженерно-геологические изыскания	Инженерно-геологические работы для разработки проектной документации строительства комплекса автосалонов.
27.	ОАО «Гипроспецгаз»	Калининградская область	Комплексные инженерные изыскания	«Расширение магистрального газопровода Минск-Вильнюс-Каунас-Калининград на территории Калининградской области для обеспечения подачи газа в объеме 2,5млрд.м3 /год. Линейная часть и притрассовые сооружения км 70-110 »
28.	ОАО «Гипроспецгаз»	Республика Карелия	Комплексные инженерные изыскания	Магистральный газопровод Мурманск-Волхов». Линейная часть на стадии проект км 755-км 1159,5; РТЦ Кандалакшская и РТЦ Медвежьегорская
29.	ОАО «Гипроспецгаз»	Республика Карелия	Комплексные инженерные изыскания	«Магистральный газопровод Мурманск-Волхов». Линейная часть на стадии рабочая документация на участке км 959- км 1159,5
30.	ЗАО «ПИ Ленинградский Водоканалпроект»	Калининградская область	Комплексные инженерные изыскания	Комплексные инженерные изыскания по трассе водовода и рассолопровода от Балтийского моря к площадке подземного хранилища газа.
31.	ООО «МЛП-КАД»	Ленинградская область Всеволожский район	Инженерно-геодезические изыскания	Исполнительная съемка многофункционального логистического комплекса
32.	ОАО «Гипроспецгаз»	Калининградская область	Комплексные инженерные изыскания	Калининградское ПХГ 1-я очередь строительства на стадии РД. Строительство контрольной скважины, водозаборных скважин, наблюдательных скважин и подводящих коммуникаций к ним
33.	ОАО «Гипроспецгаз»	Вологодская область	Комплексные инженерные изыскания	Система магистральных газопроводов Ухта-Торжок». Линейная часть» км 1873 – км 2009 на стадиях проект и рабочая документация
<b>2007 год</b>				
34.	ООО «Уткина Заводь»	Ленинградская область Всеволожский район	Комплексные инженерные изыскания	Комплексные инженерные изыскания для проекта планировки на территории 400 га.

№ п/п	Заказчик	Город/регион	Вид работ	Объект – Наименование работ
35.	ООО «Патриот»	Ленинградская область Всеволожский район	Инженерно-геодезические изыскания, Инженерно-геологические изыскания	Инженерно-геологические изыскания и топографическая съемка, для проектирования защиты газопровода и переноса огневых позиций на территории полигона «Ржевка», расположенного на территории в/ч 33491
36.	ОАО «Гипроспецгаз»	Псковская область	Комплексные инженерные изыскания	Газопровод Валдай – Псков- Рига, лупинг Ду-500 км.227-км252, Линейная часть и объекты линейной инфраструктуры
37.	ОАО «Гипроспецгаз»	Архангельская область	Комплексные инженерные изыскания	Газопровод-отвод к пос.Октябрьский Архангельской области, Ду - 219, км 0 – км 30,3. Линейная часть и объекты линейной инфраструктуры
38.	ООО «Севзвптранспроект»	Республика Тува	Комплексные инженерные изыскания	Разработка программы комплексных инженерных изысканий в установленном Заказчиком составе; подготовка технических заданий изыскательским подразделениям; составление смет на изыскания 2008г по рекомендованному варианту трассы
<b>2006 год</b>				
39.	ОАО «Гипроспецгаз»	Вологодская область	Инженерно-геологические изыскания	Северо-Европейский газопровод. Компрессорная станция Бабаевская. Инженерно-геологические работы по площадке проектируемой КС
40.	ОАО «Гипроспецгаз»	Ленинградская область	Комплексные инженерные изыскания	Северо-Европейский газопровод. Переход через реки Нева и Волхов способом ГНБ. Монтажные площадки и временные подъездные автодороги к ним. Трассы кабеля технологической связи. Гидрологические изыскания на р.Сясь и Волхов
41.	ОАО «Гипроспецгаз»	Калининградская область	Комплексные инженерные изыскания	Калининградское ПХГ. 1очередь строительства. Подводящий газопровод, трассы коммуникаций
42.	ООО «Всеволожское земельное общество»	Ленинградская область Всеволожский район	Инженерно-геологические изыскания	Выполнение работ по проведению инженерно-геологических изысканий и районированию земельного участка, общей площадью 511 га

№ п/п	Заказчик	Город/регион	Вид работ	Объект – Наименование работ
43.	ООО «ИКЕА МОС (Торговля и недвижимость)»	Ленинградская область Всеволожский район	Инженерно-геодезические изыскания	Работы по оценке состояния земляных работ на площади 45га комплекса «ИКЕЯ МЕГА»
44.	ООО «Леноблзем»	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО «Низинское сельское поселение»	Инженерно-геодезические изыскания	Инженерно-геодезические работы по топографической съемке на площади 123 га проектируемого коттеджного комплекса «Низино».
<b>2005 год</b>				
45.	ОАО «Гипроспецгаз»	Ленинградская область	Комплексные инженерные изыскания	Северо-Европейский газопровод. Участок Грязовец-Выборг. Км512-км.540, км570-км602. Линейная часть и объекты линейной инфраструктуры
46.	ОАО «Гипроспецгаз»	Вологодская и Ленинградская области	Комплексные инженерные изыскания	Северо-Европейский газопровод. Участок Грязовец-Выборг. Км.0-км.920. Дома линейных обходчиков и площадки РРС
47.	ООО «ИКЕА МОС (Торговля и недвижимость)»	Ленинградская область Всеволожский район	Комплексные инженерные изыскания	Комплексные инженерные изыскания для проекта планировки комплекса «ИКЕЯ МЕГА»
48.	ОАО "Ямальская железнодорожная компания"	Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ	Комплексные инженерные изыскания	Комплексные инженерные изыскания для подготовки документации для составления технологических паспортов на участке протяженностью 114 км ж.д. линии Новый Уренгой - Пангоды
<b>2004 год</b>				
49.	ОАО «Гипроспецгаз»	Ленинградская область и Республика Карелия	Комплексные инженерные изыскания	Комплексные инженерные изыскания под реконструкцию газопровода Волхов-Петрозаводск (Замена кранов на узлах приема очистных устройств на камеры заводского изготовления Ду 700)
50.	ОАО "Ямальская железнодорожная компания"	Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ	Комплексные инженерные изыскания	Комплексные инженерные изыскания для подготовки документации для составления технологических паспортов на участке протяженностью 74 км ж.д. линии Коротчаево - Новый Уренгой
51.	ОАО «Гипроспецгаз»	Калининградская область	Инженерно-гидрологические изыскания	Инженерно-гидрологические изыскательские работы по объекту «Газопроводу-отводу к Калининградской ТЭЦ-2»

№ п/п	Заказчик	Город/регион	Вид работ	Объект – Наименование работ
52.	ООО «Севзаптранспроект»	Новгородская область, г.Валдай	Инженерно- геологические изыскания	Инженерно-геологические изыскания для реставрации Иверского монастыря
53.	ОАО «Гипроспецгаз»	Ленинградская область	Комплексные инженерные изыскания	Северо-Европейский газопровод СЕГ участок 450-512км, Линейная часть и объекты линейной инфраструктуры
54.	ОАО «Гипроспецгаз»	Новгородская область	Комплексные инженерные изыскания	Комплексные инженерные изыскания для реконструкция газопровода Валдай-Псков-Рига. Притрассовые сооружения газопровода на участке км 0 – км 170