

Отчет об анализе деятельности членов НП «МРСП» за 2016 г.

№	Полное наименование Организации члена НП «МРСП»	Общее количество сотрудников в организации, количество инженерно-технических работников в (по основному месту работы/по совместительству)	Основные направления деятельности организации	Осуществление Организацией работ, по инженерным изысканиям	Осуществление Организацией работ, по строительству, реконструкции и капитальному ремонту	Сведения о наличии или отсутствии замечаний со стороны контрольных и надзорных органов	Перечень наиболее значимых объектов, проектирование которых осуществлялось в отчетный период	Сведения о наличии или отсутствии объектов по проектированию в рамках государственного заказа	Сведения о наличии или отсутствии договоров с функцией генерального проектировщика	Членство в других некоммерческих организациях (ассоциациях, союзах)	Участие в выставках, конференциях, профессиональных конкурсах и т.п.	Сведения о наличии у организации наград, дипломов и иных поощрений
1.	Общество с ограниченной ответственностью "Аквантум"	Общее - 6, ИТР - 4	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да	Да	Нет
2.	Общество с ограниченной ответственностью "Единая строительная компания"	35	Строительство зданий и сооружений	Да	Да	Нет	1. Реконструкция и перепланировка административного здания (ул. Рождественка д. 1, стр. 1)	Да	Да	Да	Да	Да
3.	Общество с ограниченной ответственностью «ХАНТ-ХОЛДИНГ»	Общее – 40, ИТР 19	Аренда недвижимости, строительство проектирование	Нет	Да	Нет	Проект комплекса зданий технопарка	Нет	Да	Да	Нет	Да
4.	Общество с ограниченной ответственностью «Ставан-М»	23/1/2	производство блочно-модульных котельных	Нет	Да	Нет	Детский санаторий Быково ООО Инжгруппсервис ООО Акрополь Инжиниринг ФКУЗ Зеленая роща ООО Строй-Инжиниринг ООО ВТКХ	Да	Нет	Да	Да	Да
5.	Общество с ограниченной ответственностью «Мастерс инженерс»	34/9/25	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Разработка проектной документации инженерных коммуникаций Вынос инженерных коммуникаций Реконструкция тепломагистрали	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6.	Общество с ограниченной ответственностью «ИнжСистем»	1/2	Проектирование	Нет	Да	Нет	Проектирование наружных сетей водопровода и канализации складского комплекса	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
7.	Общество с ограниченной ответственностью «МВК-проект»	31	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Разработка проектной и рабочей документации: 2-я Северная линия Коллектор поселка Северный ОАО «МОЭК» Шебашевский пр.	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
8.	Общество с ограниченной ответственностью «Проектный мастер»	3/3	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Разработка проектной документации по наружным и инженерным сетям	Да	Нет	Нет	Да	Нет
9.	Общество с ограниченной ответственностью ПК «Альфа Строй»	25/20	Проектирование, архитектура	Нет	Нет	Нет	Выполнение работ по обследованию технического состояния несущих конструкций и инженерных систем Выполнение проектно-изыскательских работ Разработка проектной документации ТПУ г. Москва	Да	Да	Нет	Нет	Нет
10.	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Лидер»	5	Разработка систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения	Нет	Нет	Нет	Разработка технико-экономического обоснования котельной, ТЭЦ тепловых сетей	Да	Нет	Да	Нет	Нет

11.	Общество с ограниченной ответственностью «Московская управляющая компания»	28	ЖКХ, проектирование	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
12.	Общество с ограниченной ответственностью «Компания «Инженерный центр»	7 (2/5)	Инжиниринг и консалтинг	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13.	Общество с ограниченной ответственностью «Комплекс-КК»	24 24/11	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Выполнение проекта газоснабжения г. Энгельс Жилые дома блокированной застройки	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
14.	Общество с ограниченной ответственностью «Балтэнергoproект»	18	Проектирование	Нет	Да	Нет	Проектно-сметная документация по объектам	Да	Да	Да	Нет	Нет
15.	Общество с ограниченной ответственностью «Паола-СК»	31 9/0	Строительство	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
16.	Государственное унитарное предприятие Специализированное государственное унитарное предприятие «Областной государственный Центр технической инвентаризации и регистрации недвижимости» Свердловской области	504/198	Кадастровые работы, проектирование, обследование зданий и сооружений, оценка	Нет	Нет	Нет	Эскизные проекты жилых домов, Система водоотведения с кровель Реконструкция здания продовольственного магазина Перепланировка помещений	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17.	Акционерное общество «ЛСР. Недвижимость-М»	177, ИТР - 85	Проектирование и строительство	Да	Да	Да	Проектирование ЛЮТов 1-10, Филиала Музея Эрмитаж, реконструкция пожарной части	Да	Да	Да	Нет	Нет
18.	Общество с ограниченной ответственностью «Эко-жилком»	4	Эксплуатация объектов водоснабжения и водоотведения	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
19.	Открытое акционерное общество «Югорская территориальная энергетическая компания-Региональные сети»	152 5	Энергетика	Да	Нет	Нет	Сети электроснабжения	Нет	Нет	Да	Да	Да
20.	Общество с ограниченной ответственностью «Стройпроектзащита»	10 6/3	Обследование строительных конструкций, проектирование, технологические решения	Нет	Нет	Нет	Гостиница Берлин АО Салют ТБО Саларьево	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21.	Открытое акционерное общество «Московское городское энергосбытовое предприятие»	61, 13/0	Энергетика, монтаж, организация перевозок	Да	Да	Нет	Сервисное локомотивное депо Санкт-Петербург	Нет	Да	Да	Нет	Нет

35.	Общество с ограниченной ответственностью «Бюро Комплексного Обеспечения Строительства»	3	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Многоэтажный жилой дом г. Мытищи	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибневмоналадка»	3 2/1	Проектирование	Нет	Нет	Нет	ООО «Малл Групп» ОАО «Каргатский элеватор»	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
37.	Общество с ограниченной ответственностью «Прометей»	7/3	Проектирование, монтаж, техническое обслуживание	Нет	Да	Нет	Театр эстрады «Янгарт-Холл» ТЦ сети «Виктория» Овощехранилище п. Виктория	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38.	Закрытое акционерное общество «Юрэнергаудит»	20	Оказание услуг в сфере энергетики, проектирование, инженерные изыскания	Да	Нет	Нет	Разработка схемы водоотведения городского округа Махачкала	Да	Нет	Да	Нет	Нет
39.	Общество с ограниченной ответственностью «Научный парк МЭИ»	16	Проектирование Энергетический консалтинг и аудит	Нет	Да	Нет	Разработка проектно-сметной и рабочей документации по муниципальным контрактам	Да	Да	Да	Нет	Да
40.	Закрытое акционерное общество «Пректноагентство»	16 13/3	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41.	Общество с ограниченной ответственностью «РВК-консалтинг»	13	Архитектура, проектирование, геодезия, картография	Да	Нет	Нет	Очистные сооружения в г. Тверь Строительство докеражного перехода через реку Урал	Да	Да	Да	Нет	Нет
42.	Общество с ограниченной ответственностью «Пректноинститут «Хабаровк аэропроект»	7	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43.	Общество с ограниченной ответственностью «СпецКомплектСервис»	8/3	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Многоквартирные дома, Комплексная жилая застройка, Коттеджный поселок «Элитный»	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44.	Общество с ограниченной ответственностью «КИБА-проект»	14 4/10	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Магазин д. Шипово МБОУ СОШ №1 г. Давлеканово Торговый комплекс	Да	Нет	Нет	Нет	Да
45.	Общество с ограниченной ответственностью «Сергиево-Посадская проектная мастерская»	22 19/4	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Комплекс многоэтажных домов г. Сергиев Посад Здание посольства государства Малайзии в Москве	Нет	Да	Нет	Да	Да
46.	Общество с ограниченной ответственностью «Водохозяйственное проектирование Сибири»	8	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Реконструкция систем водоснабжения, Строительство водозаборных скважин в Новосибирской области	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47.	Общество с ограниченной ответственностью «Пректно-конструкторская фирма «Водокана»	30/11	Проектирование, архитектура	Нет	Нет	Нет	Локальные очистные сооружения	Нет	Нет	Нет	Да	Нет

54.	Общество с ограниченной ответственностью «Гарантэнерго»	189 по основному месту работы, 42 по совместительству	Производство электромонтажных работ - ПИР, СМР, ПНР	Да	Да	Нет	- ПИР, СМР, ПНР, материалы по титулу: Строительство ПКЛ-10кВ от яч.12 ПС до ПКЛ-10кВ напр. яч.4 – суц,РТП, от яч.18 ПС до ПКЛ-10кВ напр. яч.6 – суц,РТП, от яч.4 ПС до ПКЛ-10кВ напр. яч.35 – суц,РТП, 4 ПКЛ-10кВ от яч.35,37 ПС до объекта, в т.ч. ПИР: ст. «Ново-Переделкино» - ПИР, СМР, ПНР, материалы по титулу: Строительство 2 КЛ-10 кВ от ПС из яч.23 до шахты объекта, от ПС до РТП, в т.ч. ПИР (ст. метро Юго-Западная) - ПИР, СМР, ПНР, материалы, оборудование (за исключением замков, предоставляемых Заказчиком) по титулу: Строительство ТП-1,2 с тр-ми 2х1600 кВА, 2РКЛ-10 кВ от ТП-1 до ТП-2, 8РКЛ-10 кВ от ТП-1,2 до КЛ напр. РТП-19107-РТП-15173, 4РКЛ-0,4 кВ от ТП-1,2 до гр. уч. Заявителя, в т.ч. ПИР. г. Москва, Ломоносовский пр-кт	Да	Да	Да	Нет	Да
55.	Акционерное общество «Проектно-изыскательское научно-исследовательское бюро «ГИТЕСТ»	Общее количество - 13 (по основному месту работы)/10 (по совместительству)3	Проектирование, инженерные изыскания и научно-исследовательские работы в области водохозяйственного комплекса, природоохранных мероприятий, переработки и утилизации отходов, использование некондиционных грунтов в строительстве.	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
56.	Акционерное общество «ДАР/ВО ДГЕО»	246	Водоснабжение и водоотведение, инженерная защита от подтопления и оползней, берегоукрепление, ГТС, изыскания, геоэкологический мониторинг, охрана окружающей среды	Да	Да	Нет	Корректировка проектной и рабочей документации «Строительство аэропортового комплекса «Центральный» г. Саратов», Реконструкция пожарной части ФГКУ «1 отряд федеральной противопожарной службы по Астраханской области», Реконструкция ВЗУ и прокладка наружных сетей водопровода и водоснабжения ММГУ, «Развитие Московского авиационного узла. Строительство комплекса новой ВПП-3», «Техническое перевооружение очистных сооружений ООО «Афисский НПЗ»», Реконструкция гидротехнических сооружений на Жестыльском водохранилище, Проектирование строительства ЭВП «Прорыв», Проектная документация «Горно-обогатительный комплекс «Элегест»	Да	Да	Да	Да	Да
57.	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОМА ВТОМАТ ИКА»	45	Пусконаладочные, монтажные, проектные работы	Да	Да	Нет	Норийская ТЭЦ Техническое перевооружение системы газоснабжения котла	Да	Да	Да	Да	Нет
58.	Общество с ограниченной ответственностью «АльясТ	15	Оптовозможная торговля, услуги по проектированию и монтажу	Нет	Нет	Нет	Антиобледенительная система АЭС-2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

	«Нижинринг»												
59.	Общество с дополнительной ответственностью «ЭНЭКА»	Общее количество - 110 (по основному месту работы)86 / (по совместительству) 3	Проектирование	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет
60.	Общество с ограниченной ответственностью «РВК-Медсистемы»	Общее количество 11 Инженерно-технических 4	1. Разработка проектной документации для криогенных систем; для систем медицинских газов (кислород, воздух, закись азота, углекислый газ, вакуум) на базе газификаторов, концентраторов и разрядных рампы; для станций наполнения баллонов. 2. Техническое обслуживание и ремонт систем медицинских газов, компрессоров, вакуумных насосов. 3. Техническое обслуживание и ремонт криогенных сосудов и газификаторов.	Нет	Да	Нет		Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет
61.	Открытое акционерное общество «МОСГАЗ»	Общее количество – 4159 ИТР – 1778/22	Оказание услуг по транспортировке газа, Строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение газовых сетей и объектов газового хозяйства, Ремонт, реконструкция внутридомового газового оборудования и внутридомовых сетей газоснабжения	Нет	Да	Нет	ГРП № ОГС – 1,2,3 «Очаковская ГС», Малое кольцо Московской железной дороги, ТЭЦ-20	Нет	Нет	Да	Да	Да	Да
62.	Муниципальное унитарное предприятие г. Новосибирска «ГОРВОД ОКНАЛ»	Общее количество - 12	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	Нет	Да	Нет	Строительство коллектора жилого района «Южно-Чемской» Завершение строительства водовода от насосно-фильтровальной станции №5 до Стрелочного завода	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63.	Государственное унитарное предприятие города Москвы по эксплуатации московских водотоков «Мосводосток»	Общее количество - 4390 (по основному месту работы) 1050	Проектирование гидротехнических сооружений, строительство, обслуживание гидротехнических сооружений, выполнение аварийно-восстановительных работ на гидротехнических сооружениях, выполнение планово-предупредительного ремонта, вывоз и утилизация снега, технический надзор, регистрация имущественных прав, выдача ТУ на подключение к сетям ДК и рассмотрение проектной документации	Нет	Да	Нет	Проект устройство дренажа «Олимпийская деревня - 80» Реконструкция о/с пруд-отстойник Прокладка дождевой канализации	Да	Да	Да	Да	Да	Да
64.	Закрытое акционерное общество «Роса»	Общее количество – 29 ИТР – 17 (по основному месту работы) 16 / (по совместительству) 1	Инновационная деятельность, научно-технические разработки, технологическая и конструктивная подготовка производства, проектирование, производственная деятельность и т.д.	Да	Да	Нет	Строительство общеплощадочных очистных сооружений промышленных стоков на ст. Петропавловск, Реконструкция котельной стандово-испытательного комплекса ОАО «КТЗ», Водоподготовительная установка для системы оборотного водоснабжения охлаждающей воды ТОО «АЕС Усть-Каменогорская	Нет	Нет	Да	Да	Нет	Нет

							ТЭЦ»								
65.	Общество с ограниченной ответственностью «Эрман и Клодт»	29 общее 19 инж.-тех., из них 6 – по совместительству	Архитектурное проектирование, дизайн интерьеров	Нет	Нет	Нет	База отдыха по адресу: Краснодарский край, г. Сочи, ул. Политехническая, дом 66	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
66.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирь-мехатроника»	53	Электропривод и автоматизация насосных станций Механизмы электрические прямоходные	Нет	Нет	Нет	* МУП «ЖКХ города Туапсе» ВНС-2 ВЭС с. Мессожей (Комплексная автоматизация ВНС 2-го подъема) * ОАО «Мосводоканал» Канализационные насосные станции (Изготовление и поставка 2-х технологических контроллеров станции серии СТК-500) * АО «Водоканал-Чита» ВНС-4 в/з «Центральный», ВНС «Северная» (Изготовление, поставка, шефмонтаж и шефналадка СЧУ серии СЧ400 * МУП города Хабаровска «Волокна» ВНС «Серыева, 74» (Изготовление и поставка СЧУ серии СЧ200) * ГКП «Семей Водоканал», Казахстан Водозабор «Свобода» (Автоматизация 14 – ти скважин 1-го подъема) * МП г. Абакана «Водоканал» Водопроводная насосная станция (Изготовление и поставка СЧУ серии СЧ200 * ООО "СтройЛюкс", г. Бердск Индивидуальный тепловой пункт (Изготовление и поставка СЧУ серии СЧ200 * ФЛ ОАО «ТК-14» Улан-Удэнский энергетический комплекс Центральный тепловой пункт – 21/1 (Изготовление, поставка и шефналадка СЧУ серии СЧ200) * ООО «Березовские коммунальные системы» Котельная №8 ж.р. Кедровка, котел №4 (Комплексная автоматизация электропривода газолузного тракта котла №4 котельной №8) * Угледобывающий комплекс ООО «УК «Межстэйуголь» респ.Тыва (Изготовление и поставка СЧУ серии СЧ400)	Нет	Нет	Нет	Да	Да	Нет	Нет	Нет
67.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭСЭЙЧ ИНЖИНИРИНГ»	Общее количество работников 51 количество инженерно-технических работников 10	Проектирование и строительство зданий и сооружений в областях: гидротехническое, гражданское, промышленное, транспортное и природоохранное строительство, осуществлению функций генерального проектировщика и генерального подрядчика	Да	Да	Нет	1. Капитальный ремонт водоема Батюнинский (Курьяновский), расположенного по адресу: г. Москва, ЮВАО, ул. Батюнинская, д.12». 2. Капитальный ремонт Южного водоема в Северном Чертаново, расположенного по адресу: г. Москва, ЮАО, ул. Чертановская (Сумской пр-д).	Да	Нет	Да	Нет	Да			
68.	Закрытое акционерное общество «Специализированное управление-87»	Общая численность – 88 чел. Численность ИТР – 22 чел.	Прокладка, реконструкция и капитальный ремонт наружных сетей	Нет	Да	Нет	Санация тепловых сетей на объекте Предприятия №66 Филиала №4 ПАО «МОЭК» по адресу: г. Москва, ул. Сталева (к.1561-к.2201) (инв. № 20-003166) - Санация тепловой сети на объекте	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			

							Предприятия №7 Филиала №65 ПАО «МОЭК» по адресу: г. Москва, ул. Перерва, д.21а стр.1 (к.1022-к.1027) (инв. № 20-002989).						
69.	Открытое акционерн ое общес тво «Гендр янский институт по проек тированию объектов жилищно- гражданск ого и доро жного ст роительс тва»	36 22/3	Проектирование	Нет	Нет	Нет	1. Проектирование отдельных объектов по адресу: Смоленская область, Гагаринский район, г. Гагарин, мкр. Лынозавод. Производственная база ООО «Транстроймехани зация». -Общеквартирное жилищное здание корпуса 19.1 и 19.2 -Общеквартирное для ИТР -Офисное здание 2. Проектная документация на «Строительство транспортного перехода через Керченский пролив» -Временная подъездная дорога от технологической площадки «Керчь» до автобусного кольца на ул. Таманской. -Бетонный завод «Керчь». Подготовительный период. 3. Работы на «Развитие Московского авиационного узла. Строительство комплекса новой взлетно посадочной полосы (ВПП-3) международного аэропорта Шереметьево». -Проведение технического аудита рабочей документации контрольно диспетчерского пункта и аварийно спасательной станции. (Все разделы рабочей документации).	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
70.	Общество с ограни ченной ответств иостью «ЭПРИС»	Общее количество сотрудни ков – 77 по ос новному месту ра боты – 69 по сов местите льству – 8	Деятельность в области архитек туры, инженер но-тех ническое проекти рование в про мышлен ности и строите льстве, обсле дование зданий и соору жений	Да	Нет	Нет	ЗАО «Рейссанс Констракшн» (№ 2016-09, «Лахта- Центр» г. Санкт- Петербург) ООО «СибСтройИнвест» (№ 2016-19, Реконструкция ТРК «Аура», г. Новосибирск) ООО «ИКЕА МОС (Торговля и Недвижимость)» (№ 2016-46, СТЦ «МЕГА Новосибирск»)	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
71.	Акционер ное об щество «Инстит ут Мос водок анализ и проек т»	Всего 162 (в том числе 2 совмест ителя) Проект ная и научная часть – 136 чел	1. Разработка проект ной до кумент ации по: 1.1 инженер ным се тям во доснаб жения и кана лизаци и 1.2 насо сным станци ям ВК, очиств ным со оружен иям ВК, камер ам на сетях 1.3. уч астку обработ ки отхо дов на мусоро сжига тельном заводе 1.4. за воду по произ водству гипохл орита натрия 2. ТЭО рекон струк ции ка нализ ации горо дов 3. Раз работка схем водос набже ния и водо отведе ния горо дов, пров едение гидрав личес ких расче тов. 4. Раз работка терри ториаль ных схем обращ ения с отхо дами, прое ктной доку мент ации на ликви дацию несан кцион ирова	Да	Да	Нет	1. Разработка «И» и «РД» на рекон струк цию объек та: "Приве дение Блока первич ного озонир ования Восто чной станции водоп готовки в со ответ ствие с тре бова ниями Прав ил" 2. Раз работка рабо чей до кумент ации по объек ту: "Рекон струк ция БОС ПАО "Нижне камск нефтех им" 3. Раз работка прое ктной и рабо чей до кумент ации по объек ту: "Вос стано вление участ ков водоп водной сети по 6 адре сам" 4. Раз работка прое ктной и рабо чей до кумент ации на стро итель ство (рекон струк цию) объек та: "Техни ческое перво ору жение заво да по произ водству гипохл орита натрия с рас шире нием скла дов хран ения HCl и NaOH	Да	Да	Да	Да	Да	

			<p>5. Технический аудит систем водоснабжения и водоотведения</p> <p>6. Контроль за работой Очистных сооружений, технологическая наладка ОС.</p> <p>7. Выполнение ПНР по автоматизации технологических процессов на НС и ОС.</p> <p>8. Выполнение работ по разработке проектов сводов правил, проектов изменений к СП и актуализации утвержденных ранее СНиПов в части проектирования и строительства напорных сетей водоснабжения и водоотведения с применением высокопрочных труб из чугуна с шаровидным графитом</p> <p>9. Авторский надзор за строительством сетей и сооружений</p>				<p>5. Выполнение работ по обследованию строительных конструкций, выполнению геологических изысканий для размещения резервуаров, выполнению работ по разработке проектной и рабочей документации на реконструкцию объекта:</p> <p>"Комплексная жилая застройка с объектами инфраструктуры центральной части г.п. Заречье Одинцовского района Московской области. Реконструкция водозаборного узла (ВЗУ) р.п. Заречье"</p> <p>6. Разработка рабочей документации и АСУ ТП для объекта:</p> <p>"Строительство биологических очистных сооружений цеха №16 АО "Газпромнефть-МНПЗ"</p> <p>7. Проведение технического аудита систем водообеспечения и водоотведения (Нижекамск)</p>					
72.	Закрытое акционерное общество «Строительно-Монтажное Управление №303»	Общая численность -180, 120/30	Строительство	Да	Да	Нет	<p>Водопроводные и канализационные сети в индивидуальным жилым домам и жилым комплексам, Реконструкция канализационной сети, Разработка проектно-сметной документации, Канализационные сети для подключения первоочередных кварталов вновь образуемой территории.</p>	Да	Да	да	Нет	Да
73.	Закрытое акционерное общество «Московские озонаторы»	26 15 (8/7)	<p>Разработка комплексного озонаторного оборудования и станций очистки воды в модульно-контейнерном, стационарном и мобильном исполнении. Разработка технологий и устройств для ввода озона в обрабатываемую среду. НИОКР, проектные, инженеринговые, пуско-наладочные работы.</p>	Нет	Да	Нет	<p>Проведение работы по базовому технологическому инженерингу по разделу: система отведения и деструкции остаточного озона для объекта «Приведение Блока первичного озонирования Восточной станции водоподготовки в соответствие с требованиями Правил»</p>	Нет	Нет	Да	Да	Да
74.	Общество с ограниченной ответственностью «Струйные технологии и строительство»	<p>Общее количество сотрудников в 98</p> <p>Количество ИТР (по основному месту работы) 41</p> <p>Количество ИТР (по совместительству) 2</p>	Изыскание, проектирование, строительство-монтажные работы	Да	Да	Нет	<p>1.Проектирование и строительство объекта: «Строительство кольцевого тоннеля от шахты № 474 до шахты № 471 ТКК Петроградской стороны»</p> <p>2.Проектирование и строительство «Строительство кольцевого микротоннеля от шахты № 11 ТКК № 18 до набережной реки Фонтанки дом 109 до шахты № 3 ТКК № 21 по улице Рузовского (угол Введенского канала и Лазаретного переулка, дом 2)</p> <p>3.Проектирование и строительство объекта: «Реконструкция ТКК к о. Белый от шахты № 43 (улица Гапсальская, дом 3) до шахты № 446 (о. Белый)»</p> <p>4.Проектирование и строительство объекта: «Строительство кольцевого тоннеля от шахты № 22 ТКК № 18 по набережной реки Фонтанки д. 152 – 154 до шахты № 26</p>	Нет	Да	Да	Нет	Нет

							ТКК № 21»						
75.	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО ПРОСТРАНСТВО»	Общ. 11 (7/4), ИТР 8 (4/4)	Разработка проектной документации	Нет	Нет	Нет	«Жилой дом с подземной автостоянкой и встроенно-пристроенными нежилыми помещениями» по адресу: г. Москва, 1-ый проезд Марьиной Рощи, вл. 2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	
76.	Общество с ограниченной деятельностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс ООО «КрасКом»»	3000/200	ЖКХ	Нет	Да	Нет	«Многофункциональный общественный комплекс с инженерным обеспечением по адресу: г. Красноярск, Советский район, ул. Ястынская. Наружные сети водоснабжения и канализации» «Строительство узлов регулирования мкрн. Солнечный. Теплотехнические решения тепловых сетей. Конструкции железобетонные»	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
77.	Публично-акционерное общество криогенного машиностроения (ПАО «Криоген маш»)	Всего 1137 человек ИТР – 701 человек, По совместительству: ИТР – 7 человека (не входят в общую численность)	Проектирование, изготовление, монтаж объектов по производству технических газов	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
78.	Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Подольска	Общее количество сотрудников в организации – 1122, ИТР - 357	Водоснабжение населения, предприятий и организаций питьевой и технической водой, водоотведение и очистка стоков жилого сектора	Нет	Да	Нет	Внеплощадные сети водоснабжения, Проект водопровода, Реконструкция КНС № 6	Нет	Нет	Да	Да	Да	
79.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергопроект-770»	5	Проектирование и строительство	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
80.	Общество с ограниченной ответственностью «ТБН Технопроект»	11/5	Проектирование и строительство	Нет	Да	Нет	Администрация городского округа Троицк	Да	Нет	Да	Нет	Нет	
81.	Общество с ограниченной ответственностью «ЕПР»	Общее количество сотрудников в организации и 53 человека, в том числе инженерно-технических работников – 37 человек.	проектирование, связанное со строительством; изыскательские работы	Да	Нет	Нет	1. «Строительство Селивановского водовода Ду=600 мм от ул. Страны Советов до ул. Пришкольная, 35. Строительство переключки Ду=500 мм по ул. Тибетская»; 2. «Строительство канализационного коллектора Ду=1000 по ул. Нижнебульварная от пер. Грибобедовский до ул. Березовая/пр. Богатыновский спуск»; 3. «Реконструкция участка самотечного канализационного коллектора по ул. Волкова, от д. №5 до КНС «Северная-4». Реконструкция самотечного канализационного коллектора Ду=700 мм по ул. Волкова от д. №5 до пересечения ул. Борко и ул. Капустина» 4. «Строительство Огановского водовода Ду=500мм от ВНС «Военвед» до ВНС «Родионовско-Несветайский». 5. «Реконструкция ВНС 1 поляна №2 в городе Ростове-на-Дону»; 6. «Строительство водозаборного сооружения №2 в	Нет	Да	Да	Нет	Нет	

							<p>городе Ростове-на-Дону»;</p> <p>7. «Строительство участков Северного водовода (3 участка). Строительство участка «Северного водовода» по ул. 7-й проезд от ул. Доватора до ТЭЦ-2»;</p> <p>8. «Реконструкция НС 1 подъема р. Кубань» компонента ТАМ 2 Таманское направление;</p> <p>9. «Реконструкция 5-ти артезианских скважин водозабора в пос. Октябрьский» компонента ЕТВ 1 Ейское направление;</p> <p>10. «Реконструкция водовода сырой воды р. Казачий Ерик (Д=700 мм)» компонента ТАМ 4 Таманское направление;</p> <p>11. «Реконструкция прочих водопроводов и сооружений. Реконструкция (замена) участка магистрального водовода В-28 Таманского группового водопровода. Участок от ПК 19+52 до ПК 49+83»;</p> <p>12. «Реконструкция НС 2 подъема. Реконструкция блока фильтров и отстойников. Строительство резервуара промывной воды» компонента ТАМ 3.1 Таманское направление;</p> <p>13. «Реконструкция 15-ти скважин подземного водозабора» компонента ТГВ 1 Троицкое направление;</p> <p>14. Строительство участка Батайского водовода Д=700мм. Строительство участка Батайского водовода от ПК 18+70м, в районе существующей камеры на водоводе Ду=800мм, до ПК25+35»;</p> <p>15. "Строительство комплекса водопроводных сооружений и инженерных сетей для водоснабжения существующей и перспективной жилой застройки микрорайона "Благодать" в Хостинском р-не г. Сочи"</p>					
82.	Общество с ограниченной ответственностью Строительная Компания «ДОРЦЕНТР»	Общее количество сотрудников в – 17 человек	Проектирование, строительство	Нет	Нет	Нет	<p>- Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе) Пусковой комплекс (этап строительства) №5</p> <p>- «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап строительства) № 1.</p> <p>1-я очередь строительства. Строительный участок № 1</p> <p>- Реконструкция автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска на участке МКАД – Пушкино км 16 - км 47 в Московской области. Пусковой комплекс</p>	Да	Нет	Дв	Нет	Нет

							№2, км 22+100 - км 29+500					
83.	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ»	3	Работы по подготовке архитектурных решений, Работы по подготовке конструктивных решений, Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации, Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений, Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений, Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов, Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	Нет	Да	Нет	Выполнение проектных работ на строительстве водопровода	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
84.	Общество с ограниченной ответственностью «ЛСР. Строительство-М»	Общее количество сотрудников в организации - 2 284 человека Количество инженерно-технических работников: по основному месту работы - 498 чел.; по совместительству - 1 чел.	- производство - строительство - проектирование	Да	Да	Нет	- МЖК «Лучи» (Солнцево) - Северный - Бескудниково	Да	Да	Нет	Да	Да
85.	Общество с ограниченной ответственностью «ПКБ Аквапроект»	9/6	Проектирование инженерных сетей водоснабжения и канализации	Нет	Нет	Нет	Магазин «Декатлон»	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86.	Государственное унитарное предприятие города Москвы Московский научно-исследовательский и проектный институт жилищного хозяйства «МосжилНИИпроект»	21/171	Разработка проектно-сметной и инженерно-изыскательской документации на: капитальный ремонт и благоустройство жилых и общественных зданий; реконструкцию и строительство отдельных зданий; строительство и реконструкцию производственных предприятий, ремонтно-строительных и эксплуатационных предприятий; ремонт или устройство вновь внутренних и внешних систем теплоснабжения, водоснабжения, канализации, вентиляции, электроснабжения; создание объединенных	Да	Нет	Нет	* г. Москва, ул. Петровка, дом 38 (Реконструкция с надстройкой мансардного этажа, 3-х надземных переходов, пристройкой зимнего сада и прокладкой наружных инженерных сетей для зданий ГУ МВД России по г. Москве); * г. Москва, Б. Строченовский пер, дом 11; * г. Москва, М. Тульская ул., дом 2/1, корп. 9; * г. Москва, Преображенский Вал, дом 24, стр. 4; * г. Москва, Электровольская ул., дом 37/4; * г. Москва, Лубянский проезд, дом 3/6, стр. 6; * г. Москва, ул. Горчакова, дом 11, ул. М. Джалалия, дом 21 –реализация программы «Создание и	Да	Да	Да	Нет	Да

			диспетчерских систем; дворовое благоустройство; устройство, ремонт и реконструкция пассажирских и грузовых лифтов; другие работы, связанные с капитальным ремонтом, благоустройством и реконструкцией зданий.				развитие сети МФЦП «государственных услуг» Государственной программы г. Москвы «Открытое Правительство на 2012 – 2018 годы»					
87.	Общество с ограниченной ответственностью «Техлайн»	10	Проектирование зданий и сооружений, Строительство зданий и сооружений	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88.	Общество с ограниченной ответственностью ТПК «Инженерные системы и коммуникации»	19	Проектирование, строительство инженерных систем	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
89.	Общество с ограниченной ответственностью «ПСК-Строитель»	191, 36	Проектирование зданий и сооружений	Нет	Да	Нет	Лакта Центр, ЖК Царская Площадь, Аэропорт Южный, Аэропорт Шереметьево	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
90.	Закрытое акционерное общество «РВКН»	Общее количество сотрудников в-7 человек. Кол-во ИТР-6 человек, в т.ч по основному месту работы-5 человек	Водоснабжение и водоотведение	Нет	Да	Нет	Разработка схем водоснабжения и водоотведения: п. Большевик Серпуховского района Московской обл.	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
91.	Общество с ограниченной ответственностью Предприятие «ГВИН-ПИН»	Всего - 30 чел.: 14 чел. - постоянно, 16 чел. - совместительство	Проектирование мостов и других искусственных сооружений	Нет	Нет	Нет	Выполнение работ по проектному обследованию и концепции капитального ремонта Б. Москворецкого моста	Да	Да	Нет	Нет	Нет
92.	Общество с ограниченной ответственностью «Тамбовская инвестиционная компания»	Общее количество сотрудников в-31 человек. Кол-во ИТР-24 человек, в т.ч по основному месту работы-14 человек	Осуществление строительного контроля, Общестроительные и проектные работы	Нет	Да	Нет	Объекты капитального строительства	Нет	Да	Да	Нет	Нет
93.	Общество с ограниченной ответственностью «СПиЧ»	207 человек	Архитектурное проектирование	Нет	Нет	Замечания устранены	- «Жилая застройка земельного участка», расположенная по адресу: г. Москва, Хорошевское ш., вл. 25; - «Многоэтажная жилая застройка», расположенная по адресу: г. Москва, Головинское шоссе, владение 10; - «Многоквартирные жилые дома с подземной автостоянкой, со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, помещением дошкольного образования и блока начальных классов»; расположенной по адресу: г. Москва, ул. Тайнинская, вл. 9 . - «Жилой комплекса с подземной автостоянкой и сопутствующими инфраструктурными объектами» расположенной по адресу: г. Москва, ул. Автозаводская д.23; - «Застройку территории ВГК-1, ВГК-2» расположенной по адресу: г. Москва,	Нет	Да	Нет	Да	Да

							пересечение ул. Минской с Киевским направлением МЖД в пойме реки Раменки; -«Высотный многофункциональный административно-жилой комплекс с подземным гаражом», расположенный по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Свиблово, проезд Серебрякова, вл. 11-13 - «Жилой дом-башня с подземной автостоянкой и сопутствующими инфраструктурными объектами» расположенной по адресу: г. Москва, ул. Автозаводская д.23, уч.34; - «Застройка территории» расположенной по адресу: г. Москва, Ленинградский пр-т, вл. 45Г;					
94.	Муниципальное унитарное предприятие города Хабаровска «Водоканал»	1477 чел. 443 чел. основное место работы 2 чел. совместительство	Водоснабжение, водоотведение	Нет	Да	Нет	Канализационный коллектор: - Пер. Спортивный, - Пер. Гаражный, - Пер. Краснореченский Микробиологическая лаборатория Головных очистных сооружений водопровода И др.	Да	Нет	Да	Да	Да
95.	Общество с ограниченной ответственностью «ТрансПроект»	133 128/5	Изыскания и проектирование железных дорог	Да	Нет	Нет	<input type="checkbox"/> «Создание сухогрузного района морского порта Тамань» <input type="checkbox"/> «Железнодорожная инфраструктура на участке Лена-Восточная - Таксимо - Хани Восточно-Сибирской железной дороги» <input type="checkbox"/> «Реконструкция и развитие Малого кольца Московской железной дороги. Организация пассажирского железнодорожного движения» <input type="checkbox"/> «Комплексная реконструкция участка им. М. Горького - Котельниково - Тихорецкая - Крымская с обходом Краснодарского железнодорожного узла. Обход Краснодарского узла Северо-Кавказской железной дороги» <input type="checkbox"/> «Комплексная реконструкция участка Котельниково – Тихорецкая – Кореновск – Тимашевская – Крымская с обходом Краснодарского узла Северо-Кавказской железной дороги. Строительство второго пути на участках Развильная–Песчаноконская, Ровное-Порошинская, Ея-Ровное»	Да	Нет	Да	Нет	Да
96.	Общество с ограниченной ответственностью «Промстройэкспертиза»	Общее количество сотрудников в организации и - 30 человек, количество НТР: 26 чел. по основному месту работы, 2 чел. по совместительству	Архитектурная деятельность, производство общестроительных работ по возведению зданий, испытания и расчеты строительных элементов, проектирование производственных помещений, включая размещение	Нет	Нет	Нет	1. Проектная и рабочая документация по объекту «Жилой 10-ти этажный дом по ул. Ленинградской в г. Череповец». 2. Проектная и рабочая документация по объекту «Строительный рынок в Череповецком районе. Первая очередь».	Нет	Нет	Да	Нет	Нет

			машин и оборудования, промышленный дизайн				3. Рабочая документация по объекту «9-этажный жилой дом с предприятиями торговли по Советскому пр. в г. Череповец». 4. Проектная и рабочая документация по объекту «Многоквартирный жилой дом по ул. Гоголя в г. Череповец». 5. Проектная и рабочая документация по объекту «Жилой 4-х этажный дом по ул. Новогригорьевская в г. Череповец».						
97.	Общество с ограниченной ответственностью «Промитекс-строй»	33/22/7	Инженерно-техническое проектирование	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
98.	Закрытое акционерное общество «Научно-производственная фирма «ЭкоТОН»	Общее количество сотрудников в организации – 62, ИТР – 16/6	Проектирование, разработка, производство, поставка, монтаж, пуско-наладка оборудования для очистных сооружений канализации и водоподготовки; Комплексное проектирование объектов капитального строительства; Выполнение инженерных изысканий.	Да	Да	Нет	Центрогипроград Г. Белгород	Нет	Да	Да	Да	Да	Нет
99.	Акционерное общество упрощенного типа «СУЭЗ Инженерснл»	5 200 сотрудников в т.ч. инженерно-технические работники – 1840	Проектирование и строительство сооружений по обработке вод и осадков по 5 основным направлениям: - производство питьевой воды - опреснение - очистка и повторное использование городских сточных вод - обработка осадка - очистка и производство воды для промышленных целей	Нет	Нет	Нет	Разработка базового проекта строительства очистных сооружений Омского НПЗ	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
100.	Общество с ограниченной ответственностью «ТАУБЕР»	19 человек	проектирование нефтебаз, складов нефтепродуктов, топливозаправочных комплексов аэропортов	Нет	Нет	Нет	ООО «АВК» ОАО «Красноярскнефтепродукт», нефтебаза филиала «Северный» ЗАО «НЦТО» ОАО «Фортум» ОАО «Газпромнефть-Азур»	Нет	Нет	Нет	Да	Да	Да
101.	Общество с ограниченной ответственностью "СанТехПроект"	8 / 21	Инженерно-техническое проектирование	Нет	Нет	Нет	Разработка СТУ на проектирование поквартирного теплоснабжения многоквартирного жилого дома со встроенными нежилыми помещениями общественного назначения расположенного по адресу: г. Севастополь, ул. Маячная, д. 33. Разработка СТУ на проектирование и строительство пристроенной котельной для теплоснабжения комплекса из 2-х жилых домов, пристроенной к одному из 2-х 10-этажных блок-секционных жилых домов, мощностью 3,2 МВт по адресу: г. Саратов, ул. Пономарева д. 1.	Да	Нет	Да	Да	Нет	Нет
102.	Государственное унитарное предприятие «Водоканал Санкт-Петербурга»	Общее количество сотрудников в организации – 7679, ИТР – 3848	Проектирование и строительство, реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения	Нет	Да	Нет	Водопроводные и канализационные сети к объекту розничной торговли Узлы учета промывных вод	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

103.	Общество с ограниченной ответственностью «Проектный институт уникальных сооружений «АРЕНА»	115 человек по основному месту работы/10 человек по совместительству	Деятельность в области архитектуры, инженерно-техническое проектирование в промышленности и строительстве	Нет	Нет	Нет	Стадионы для проведения ЧМ по футболу 2018: г. Екатеринбург, г. Самара, г. Нижний Новгород, г. Волгоград	Да	Да	Нет	Да	Да
104.	Общество с ограниченной ответственностью «ПСК»	Общее количество сотрудников в организации – 43, ИТР – 34, 30- по основному месту работы	Проектирование зданий и сооружений	Нет	Нет	Нет	Технологическое пароснабжение административно-производственного корпуса, Реконструкция производственного корпуса под офисное здание, Реконструкция административно-хозяйственного под торгово-офисный центр, Реконструкция производственного, производственно-бытового корпусов, компрессорной и производственной помещений	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет