

Отчет об анализе деятельности членов НП «МРСП» за 2015 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 и 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. | Открытое акционерное общество «Инженерная компания «Научно-исследовательский институт коммунального водоснабжения и очистки воды» | Общее количество сотрудников - 165 (по основному месту работы)/4 (по совместительству, ИТР - 116 | Проектирование и строительство объектов водоснабжения и водоотведения городов, поселков, предприятий промышленности и инфраструктуры | Да | Да | Нет | 1. Очистные сооружения канализации в с. Синегорск. 2. Реконструкция системы водоснабжения г. Шахтерска. 3. Строительство очистных сооружений в г. Поронайске, в т.ч. ПСД. 4. Строительство очистных сооружений в р-не р. Славута. 5. Производственно-логистический комплекс, МО, Наро-фоминский район. 6. Военно-патриотический парк культуры и отдыха «Патриот», МО, Одинцовский район. 7. Строительство аэропортового комплекса «Южный», г. Ростовна-Дону. 8. Военный городок №1, «Монастырище», с. Сибирцево, Приморский край. 9. Строительство сетей водоснабжения в с. Новая Деревня. Строительство сетей водоотведения в с. Новая Деревня. 10. Реконструкция водоснабжения г. Поронайска, в т.ч. ПСД. | Да | Нет | Да | Да | Нет |
| 2. | Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский институт коммунального водоснабжения и очистки воды» | Общее количество сотрудников в – 38, ИТР – 20 (по основному месту работы)/9 (по совместительству) | Научные исследования, проектирование в области коммунального водного хозяйства | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да | Нет |
| 3. | Общество с ограниченной ответственностью «Гарантэргон» | 258 по основному месту работы, 82 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 – сущ.РТП, от яч.18 ПС до ПКЛ-10кВ напр. яч.6 – сущ.РТП, от яч.4 ПС до ПКЛ-10кВ напр. яч.35 – сущ.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- | Да | Да | Да | Нет | Да |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--|--|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | 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 | | | | | |
| 4. | Акционерное общество «Проекто-изыскательское научно-исследовательское бюро «ГИТЕСТ» | Общее количество - 12 (по основному месту работы) 8 (по совместительству) | 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 | Да | Нет |
| 5. | Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Зеленхоз» | 12 | Проектирование и благоустройство | Нет | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 6. | Общество с ограниченной ответственностью "ЮНТ" | Общее количество - 5 (по основному месту работы) 1 / (по совместительству) 2 | Работы по подготовке наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружения, Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботоковых систем | Да | Нет | Нет | Перевод электроснабжения ТП № 57 на электрические сети Северной станции водоподготовки, АО «Мосводоканал» | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 7. | Акционерное общество «ДАР/ВО ДГЕО» | Общее количество - 264, по основному месту работы - 254, по совместительству - 10, ИТР - 214, по основному месту работы - 209, по совместительству - 5 | 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 ММТУ, «Развитие Московского авиационного узла. Строительство комплекса новой ВПП-3», «Техническое перевооружение очистных сооружений ООО «Афипский НПЗ»», Реконструкция гидротехнических сооружений на Жестыльском водохранилище, Проектирование строительства ЭВП «Прорыв», Проектная документация «1 орно-обогатительный комплекс «Элегест» | Да | Да | Да | Да | Да |
| 8. | Общество с ограниченной ответственностью «ПРОМА ВТОМАТИКА» | 45 | Пусконаладочные, монтажные, проектные работы | Да | Да | Нет | Норильская ТЭЦ Техническое перевооружение системы газоснабжения котла | Да | Да | Да | Да | Нет |
| 9. | Закрытое акционерное общество «Сибводоканал-Сервис» | Общее количество - 9 (по основному месту работы) 5 / (по совместительству) 4 | Проектирование систем водоснабжения и водоотведения городов и населенных пунктов | Нет | Нет | Нет | Проектирование систем водоснабжения и водоотведения г. Новосибирска, г. Оби | Нет | Да | Нет | Да | Нет |
| 10. | Общество с ограниченной ответственностью «Биокомп акт» | 7 человек | Проектирование очистных сооружений хозяйственных и ливневых стоков, водозаборных узлов, сетей водоснабжения и водоотведения. | Да | Да | Нет | 1.Проектирование ОСК производительностью 61,2м3/сут., ВЗУ и внутриплощадочных сетей водопровода и канализации на объекте «Спец. учреждение на 400 чел. для содержания иностранных | Нет | Нет | Да | Да | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|-----|-----|-----|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | граждан и лиц без гражданства, подлежащих принудительному выдворению за пределы РФ или депортации по адресу: МО, Егорьевский р-он, г.п. Егорьевск, вблизи д.Костылево. 2.Проектирование КОС производительностью 135м3/ст и ЛОС произв.5л/сек. на территории производственно-складского комплекса, расположенного по адресу: МО, Истринский р-н, с.пос. Павло-Слободское, в 300м на восток от д.Лобаново. 3. Проектирование очистных сооружений ливневых стоков произв.15л/сек. и очистных сооружений хозяйственных стоков произв.7,5м3/сут. на территории Производственно-складского комплекса с АБК по адресу: МО, Наро-Фоминский р-н, г.п. Калининск, поселок Калининск. | | | | | | |
| 11. | Общество с ограниченной ответственностью «АльянсТехИнжиниринг» | 15 | Оптов-розничная торговля, услуги по проектированию и монтажу | Нет | Нет | Нет | 1. Антиобледенительная система «Теплокаст» на кровлю здания хранилища свежего топлива 00UFC и на кровлю вспомогательного реакторного здания 10UKC Нововоронежской АЭС-2 2. РД на системы электрообогрева кровли и площадок на объекте «Штаб-квартиры Объединенной авиационной корпорации - нежилого офисного здания, общей площадью не более 40 000 кв.м., расположенного на земельном участке ФГУП «ЛИИ им. М.М. Громова» общей площадью 25 209 кв.м. (кадастровый номер 50:52:0030101:11), расположенным по адресу Московская область, г. Жуковский, ул. Туполева» 3. Рабочая документация на систему кабельного электрообогрева «Тепломаг» для электрообогрева «Фильтра очистки топливного газа LRC-2 на месторождении «Шуртан» г.Узбекистан. | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 12. | Общество с дополнительной ответственностью «ЭНЭКА» | Общее количество - 9 (по основному месту работы)96 / (по совместительству) 3 | Проектирование | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да | Нет | |
| 13. | Общество с ограниченной ответственностью «РВК-Медсистемы» | Общее количество 12/1 Инженерно-технических 5/1 | 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. | Нет | Да | Нет | «Пансионат» (и/х Бабаево, Рузский район, Московская обл.) | Да | Нет | Нет | Нет | Да | Нет |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | компрессоров, вакуумных насосов. 3. Техническое обслуживание и ремонт криогенных сосудов и газификаторов. | | | | | | | | | |
| 14. | Открытое акционерное общество «МОСГАЗ» | Общее количество – 4821 ИТР - (по основному месту работы) 2076 / (по совместительству) 24 | 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», Головинское шоссе, 10А, Малое кольцо Московской железной дороги, ТЭЦ-20 | Нет | Нет | Да | Да | Да |
| 15. | Закрытое акционерное общество «Проектно-исследовательский институт «Экопроект» | Общее количество сотрудников в – 21 человек. ИТР (по основному месту работы/по совместительству) – 18 (9/9) человек. 3. | Проектирование объектов промышленного и административно-гидротехнических сооружений. | Нет | Нет | Нет | Производственно складской корпус с ветрогенным АБК (общая площадь застройки 3000 м2), г. Москва. | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| 16. | Государственное унитарное предприятие «Мосэкострой» | Общее количество сотрудников в 73 из них ИТР 45 (все сотрудники по основному месту работы) | Проектирование, строительство, технический надзор за строительством | Да | Да | Нет | 1. «Здание конечной станции экспресс-маршрута ГУП «Мосгортранс», по адресу: в районе станции метро «Кунцевская», ул. Кастанаевская, ЗАО» 2. «Здание конечной станции экспресс-маршрута ГУП «Мосгортранс», по адресу: г. Москва, Ярославское шоссе (ул. Холмогорская, д.1), СВАО» 3. «Здание конечной станции экспресс-маршрута ГУП «Мосгортранс», по адресу: район Куркино, на пересечении улиц Юрковская и Соколово-Мещерской, СЗАО» 4. «Расширение Центрального кладбища» 5. «Реконструкция КНС «Булатниковская» 6. «Подземный коллектор для инженерных коммуникаций вдоль Рождественского бульвара» 7. «Мероприятия по предотвращению оползневых процессов на участке между Карамышевским и Хорошевским направлениям р. Москвы I пусковой комплекс (корректировка проектно-сметной документации)» 8. «Донагрузка и рекультивация полигона по захоронению твердых бытовых отходов Икша-2 Дмитровского района Московской области» | Да | Да | Да | Да | Да |
| 17. | Муниципальное унитарное предприятие г. Новосибирска «ГОРВОД ОКАНАЛ» | Общее количество - 19 (по основному месту работы) 13 / (по совместительству) 6 | 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 |
| 18. | Государственное унитарное предприятие города Москвы по эксплуатации московских | Общее количество - 4490 (по основному месту работы) 840 | Проектирование гидротехнических сооружений, строительство, обслуживание гидротехнических сооружений, выполнение аварийно-восстановительных | Нет | Да | Нет | Реконструкция водоочистных сооружений - «Бирюлевский ручей», «Городня-1», «Орехово-Борисово», «Царицыно», Реконструкция железнодорожного | Да | Да | Да | Да | Да |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|--|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | х водоотводящих систем «Мосводосток» | | ых 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 | | | | переезда на 34 км. | | | | | | |
| 19. | Закрытое акционерное общество «Роса» | Общее количество – 25 ИТР - 15 (по основному месту работы) 13 / (по совместительству) 2 | 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 стенового испытательного комплекса ОАО «КТЗ»; Водоподготовительная установка для системы оборотного водоснабжения охлаждающей воды ТОО «АЕС Усть-Каменогорская ТЭЦ» | Нет | Нет | Да | Да | Нет | |
| 20. | 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 | |
| 21. | Акционерное общество «Орден Трудового Красного Знамени комплексный научно-исследовательский и конструкторско-технологический институт водоснабжения, канализации, гидротехнических сооружений и инженерной гидрогеологии «НИИ ВОДГЕО» | Общее количество – 56 ИТР - 46 (по основному месту работы) 42 / (по совместительству) 4 | Очистка природных вод, подача и распределение воды потребителям, локальная очистка воды до специальных требований, создание систем водоснабжения, разработка водозаборных и гидротехнических сооружений и т.д. | Нет | Нет | Нет | Реконструкция очистных сооружений промышленно-ливневой канализации на складе ГСМ ББХ, Разработка регламента на проектирование и технологических решений «ЦД Центральный рудник. Отработка запасов месторождения Плато Ркавумчорр открытыми горными работами» | Нет | Да | Нет | Да | Да | |
| 22. | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирь-мехатроника» | 53 | Электропривод и автоматизация насосных станций Механизмы электрические прямоходные | Нет | Нет | Нет | * ООО «Братскводсистема» Водопроводная насосная станция (Автоматизация водопроводной насосной станции 2-го подъема с применением СЧУ серии СЧ400) * МУП «Водоканал» г. Климовск ВНС «Школьная» (Автоматизация водопроводной насосной станции 2-го подъема с применением СЧУ серии СЧ400 * МУП города Хабаровска «Водоканал» ВНС «Панфиловцев» (Автоматизация водопроводной насосной станции с применением 2-х СЧУ серии СЧ200) * ООО «Городской водоканал» г. Советская Гавань, НС-2 «Город» (Изготовление и поставка 2-х станций с устройствами мягкого пуска серии СМП112) * ОАО «Мосводоканал» пос. Менделеевский Московской обл. Канализационные насосные станции (Изготовление и поставка 4-х технологических контроллеров | Нет | Нет | Да | Да | Нет | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|-----|-----|-----|--|-----|-----|----|-----|-----|
| | | | | | | | станции серии СТК-500) * ООО «КБУ» г. Бердск (Комплексная автоматизация на 26 центральных тепловых пунктах групп повысительных насосных агрегатов ХВС/ГВС) * ООО «Березовские коммунальные системы» (Комплексная автоматизация электропривода газодутьевого тракта котла №2 котельной №8) * ОАО «Новосибирскгортеплоэнерго» Центральный тепловой пункт – д01/75 (Изготовление, поставка, шефмонтаж и наладка СЧУ серии СЧ400) * ООО «Ф-групп», г. Барнаул, Центральный тепловой пункт – 13 (Комплексная автоматизация основных насосных групп центрального теплового пункта) * ОАО «Чукотэнерго» Анадырская ТЭЦ (Изготовление и поставка СЧУ серии СЧ400) | | | | | |
| 23. | Общество с ограниченной ответственностью «ЭСЭЙЧ ИНЖИНИРИНГ» | Общее количество работников 51 количество инженерно-технических работников 10 | Проектирование и строительство зданий и сооружений и их комплексов 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, ЮААО, ул. Чертановская (Сумской пр-д). | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 24. | Закрытое акционерное общество «Специализированное управление-87» | Общая численность – 80 чел. Численность ИТР – 22 чел. | Прокладка, реконструкция и капитальный ремонт наружных инженерных сетей | Нет | Да | Нет | Оказание услуг по присоединению и санитарной обработке прокладываемого трубопровода по объекту: Футбольный стадион ЦСКА с многофункциональным комплексом офисов, гостиницы и многоуровневой отдельно стоящей автостоянкой по адресу: ул. 3-я Песчаная, вл.2 и Хорошевское шоссе, вл.38А. Вынос водопровода из пятна застройки» | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 25. | Открытое акционерное общество «Геннодрядный институт по проектированию объектов жилищно-гражданского и дорожного строительства» | 51 41/4 | Проектирование | Нет | Нет | Нет | 1 Проектирование объекта: «Многофункциональный жилищно-бытовой комплекс Академии ГПС МЧС России» г. Москва, ул. Бориса Галушкина, вл. 5, стр. 2 2 Проектирование объектов: «Два жилых дома (корпус 1, корпус 2) Калужская область, г. Обнинск, квартал 10 Проектирование отдельных объектов «Промышленной базы ООО «Трансстроймеханизация» г. Гагарин Смоленской области: - Промышленный корпус; - Служебно-бытовой корпус; - Общежитие квартирного типа для ИТР. Разработка первоочередной рабочей документации на объекте: «Строительство транспортного перехода через Керченский пролив»; | Нет | Нет | Да | Да | Нет |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|-----|-----|-----|---|-----|-----|----|-----|-----|
| | криогенного машиностроения (ПАО «Криоген маш») | человек, По совместительству: ИТР – 4 человека (не входят в общую численность) | технических газов | | | | | | | | | |
| 35. | Закрытое акционерное общество «Водоканалстрой» | Общее количество сотрудников в организации – 212, ИТР по основному месту работы - 67, ИТР по совместительству - 5 | Изыскание, проектирование, строительство-монтажные работы | Да | Да | Нет | Проектно-изыскательские работы: «Реконструкция и строительство уличных канализационных сетей РК «Юго-Запад», «Строительство водопроводных и канализационных сетей для обеспечения водоснабжения и водоотведения объектов ЦПКиО им. Кирова на территории парка Елагин остров» и др. | Да | Да | Да | Нет | Нет |
| 36. | Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Подольска | Общее количество сотрудников в организации – 969, Рабочих – 661, АУТ - 308 | Водоснабжение населения, предприятий и организаций питьевой и технической водой, водоотведение и очистка стоков жилого сектора | Нет | Да | Нет | Комплекс сооружений водоподготовки производительностью 46000 м3/сут., Проект внутриплощадных сетей водоснабжения, самотечной хозяйственно-бытовой и дождевой канализации архивохранилищ на территории Центрального архива МО РФ, Водопроводные сооружения Пшещевского ВЗУ | Нет | Нет | Да | Да | Да |
| 37. | Общество с ограниченной ответственностью «Энергопроект №770» | 5 | Проектирование и строительство | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 38. | Общество с ограниченной ответственностью «Комплекс-КК и К» | 40/7 | Проектирование и изыскания для строительства | Да | Да | Нет | 18-ти этажный жилой дом | Нет | Да | Да | Да | Нет |
| 39. | Общество с ограниченной ответственностью «ТБН Технопроект» | 12/7 | Проектирование и строительство | Нет | Да | Нет | Комбинат питания Кремлевский, Станция Аксарайская 2 | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 40. | Общество с ограниченной ответственностью «ЕПР» | Общее количество сотрудников в организации и 52 человека, в том числе инженерно-технических работников - 39 человек. | проектирование, связанное со строительством; изыскательские работы | Да | Нет | Нет | 1. «Строительство водовода Ду=600 мм от ул. Страны Советов до ул. Пришкольная, 35. Строительство перемычки Ду=500 мм по ул. Тибетская»; 2. «Строительство канализационного коллектора Ду=1000 по ул. Нижнебульварная от пер. Грибодовский до ул. Береговая/пр. Богатынский спуск»; 3. «Реконструкция водовода Ду=500 от камеры Державинского люка до автотрассы «Ростов-Батайск»; 4. «Строительство перемычки Ду=600 мм, между водоводом «Ростов-Батайск» и люком через р. Дон в створе пер. Державинский»; 5. «Реконструкция ВНС 1 подъема №2 в городе Ростове-на-Дону»; 6. «Строительство водозаборного сооружения №2 в городе Ростове-на-Дону»; 7. «Строительство участков Северного водовода (3 участка). Строительство участка «Северного водовода» по ул. 7-й проезд от | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|--|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | ул.Доватора до ТЭЦ-2»; 8. «Строительство Огановского водовода Ду=500мм от ВНС «Военвед» до ВНС «Родиново-Несветайская». | | | | | | | |
| 41. | Общество с ограниченной ответственностью «Экотер-Инжиниринг» | 1/5 | Строительство канализационных систем, монтаж, пуско-наладка санитарно-технического оборудования | Нет | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | | |
| 42. | Общество с ограниченной ответственностью Строительная Компания «ДОРЦЕНТР» | Общее количество сотрудников в – 17 человек | - | Нет | Нет | Нет | Капитальный ремонт моста через реку Селесня на км 120+797 автомобильной магистрали М-9 «Балтия» от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской республикой. Мост через реку Холова на км 445+213 автомобильной дороги М-10 «Россия» Москва-Тверь-Великий Новгород-Санкт-Петербург, Новгородская область. Организация временного ограничения движения на мосту и на подходах. Ремонт мостов на автомобильной дороге М-2 «Крым»: путепровод через а/д на км 41+765 (левый), путепровод через а/д на км 41+765 (правый), путепровод через а/д на км 42+400 (левый), путепровод через а/д на км 42+400 (правый) "Реконструкции 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 №2, км 22+100 – км 29+500 (обход п. Тарасовка)" | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 43. | 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 строительство водопровода ул. Вольская, Выполнение проектных работ на строительство водопровода ул. Панфилова | Нет | Да | Нет | Нет | Нет | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 44. | Общество с ограниченной ответственностью «ЛСР. Строитель-ство-М» | Общее количество сотрудников в организации и -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 |
| 45. | Общество с ограниченной ответственностью «Красноярская инженеринговая компания «КрасИнК»» | 14 чел. основное место работы 3 чел. совместительство | Проектирование | Нет | Нет | Нет | «Инженерное обеспечение проекта комплексной застройки жилого района «Слобода Весна»» | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 46. | Общество с ограниченной ответственностью «ПКБ Аквапроект» | - | Проектирование в строительстве | Нет | Нет | Нет | Поликлиника на ул. Полярная | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 47. | Государственное унитарное предприятие города Москвы Московский научно-исследовательский и проектный институт жилищного хозяйства «МосжилНИИпроект» | 218/171 | Разработка проектно-сметной и инженерно-исследовательской 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 диспетчерских систем; дворовое благоустройство; устройство, ремонт и реконструкция пассажирских и грузовых лифтов; другие работы, связанные с капитальным ремонтом, благоустройством и реконструкцией зданий. | 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, Электрозаводская ул., дом 37/4; г. Москва, Лубянский проезд, дом 3/6, стр. 6; г. Москва, ул. Горчакова, дом 11, ул. М. Джалля, дом 21 –реализация программы «Создание и развитие сети МФЦП государственных услуг» Государственной программы г. Москвы «Открытое Правительство на 2012 – 2018 годы» | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 48. | Общество с ограниченной ответственностью «Техлайн» | 10 | Проектирование зданий и сооружений, Строительство зданий и сооружений | Нет | Да | Нет | Выполнение проектно-исследовательских работ по прокладке ВОЛС в кабельной канализации АО «Мосводоканал», Комплекс работ по проектированию и строительству и волоконно-оптических линий связи и домовых распределительных сетей, Комплекс работ по строительству ДРС, СКС, СПД, ОАО «Ростелеком» и др. | Нет | Да | Да | Да | Да |
| 49. | Общество с ограниченной ответственностью ТПК «Инженерные системы и коммуник | Всего - 16 чел.: 14 чел. - постоянно, 2 чел. - совместительство | Проектирование, строительство инженерных систем | Нет | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|-----|-----|---------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| | ации» | | | | | | | | | | | |
| 50. | Общество с ограниченной ответственностью «ПСК-Строитель» | Всего - 43 чел.: ИТР – 34, 30 - постоянно | Проектирование зданий и сооружений | Нет | Нет | Нет | Технологическое пароснабжение административно-производственного корпуса, Реконструкция производственного корпуса, Реконструкция административно-хозяйственного здания, Реконструкция производственного, производственно-бытового корпусов | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 51. | Закрытое акционерное общество «РВКН» | Общее количество сотрудников – 7 человек. Кол-во ИТР – 6 человек, в т.ч по основному месту работы – 5 человек | Водоснабжение и водоотведение | Нет | Да | Нет | СРО НП «Объединение строительных организаций среднего и малого бизнеса», ассоциация водоснабжения и водоотведения МО | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 52. | Общество с ограниченной ответственностью Предприятие «ГВИН-ПИНЬ» | Всего - 30 чел.: 14 чел. - постоянно, 16 чел. - совместители | 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 |
| 53. | Общество с ограниченной ответственностью «Тамбовская инвестиционная компания» | Общее количество сотрудников – 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 |
| 54. | Общество с ограниченной ответственностью «СПИЧ» | 207 человек | Архитектурное проектирование | Нет | Нет | Замечания устранены | - «Строительство и/или реконструкция объектов обеспечивающих проведение Чемпионата мира по футболу FIFA -2018 на территории комплекса «Лужники» расположенной по адресу: г. Москва, ул. Лужники вл.24; - «Многофункционального комплекса с подземной автостоянкой» расположенной по адресу: г. Москва, Ленинский пр-т дом 90/2; - «Многофункциональный комплекс» расположенной по адресу: г. Москва, Каширское шос., вл. 65; - «Жилой комплекса с подземной автостоянкой и сопутствующими инфраструктурными объектами» расположенной по адресу: г. Москва, ул. Автозаводская д.23; - «Здание «музея Искусств» расположенной по адресу: г. Москва, ул. Автозаводская д.23, уч. 35; - «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. | Нет | Да | Нет | Да | |
| 55. | Муниципальное унитарное предприятие города Хабаровск | 1521 чел. 421 чел. основное место работы 1 чел. совместите | Водоснабжение, водоотведение | Нет | Да | Нет | Канализационный коллектор: - Пер. Спортивный, - Пер. Гаражный, - Пер. Краснореченский Микробиологическа | Да | Нет | Да | Да | Да |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--|---|-----|-----|-----|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| | «Водоканал» | льство | | | | | я лаборатория Головных очистных сооружений водопровода И др. | | | | | |
| 56. | Общество с ограниченной ответственностью «ТрансПроект» | 129/5 | Изыскания и проектирование железных дорог | Да | Нет | Нет | «Создание сухогрузного морского порта Тамань» «Обход Краснодарского железнодорожного узла» Строительство новой линии железной дороги Нарын – Лугокан | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 57. | Общество с ограниченной ответственностью «Промстройэкспертиза» | Общее количество сотрудников в организации и - 30 человек, количество ИТР: 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 машин и оборудования, промышленный дизайн | Нет | Нет | Нет | 1. Проектная и рабочая документация по объекту «Жилый 10-ти этажный дом по ул. Ленинградской в г. Череповце». 2. Проектная и рабочая документация по объекту «Строительный рынок в Череповецком районе. Первая очередь». 3. Рабочая документация по объекту «9-этажный жилой дом с предприятиями торговли по Советскому пр. в г. Череповце». 4. Проектная и рабочая документация по объекту «Многоквартирный жилой дом по ул. Гоголя в г. Череповце». 5. Проектная и рабочая документация по объекту «Жилый 4-х этажный дом по ул. Новогритинская в г. Череповце». | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 58. | Общество с ограниченной ответственностью «Промитесстрой» | 33/22/7 | Инженерно-техническое проектирование | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 59. | Закрытое акционерное общество «Научно-производственная фирма «ЭкоТОН» | Общее количество сотрудников в организации и – 62, ИТР – 16/6 | Проектирование, разработка, производство, поставка, монтаж, пуско-наладка оборудования для очистных канализации и водоподготовки; Комплексное проектирование объектов капитального строительства; Выполнение инженерных изысканий. | Да | Да | Нет | МП трест «Возованал» МО г. Магнитогорск, ГУП Чувашской республики «БОС» Министрора Чувашии г. Новочебоксарск, ОАО «Кемвор», ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» | Нет | Да | Да | Да | Нет |
| 60. | Акционерное общество «Идеаб Проект Эстония» | 3 | Проектно-инжиниринговые услуги, проектирование и строительство гражданских и промышленных зданий | Нет | Нет | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 61. | Акционерное общество упрощенного типа «Дегремон» | По состоянию на июль 2015 года 5283 сотрудника 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 и станции обессоливания ВНХК Разработка предварительных проектных решений (технологии) для проекта реконструкции очистных сооружений Рязанского НПЗ | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 62. | Общество с ограниченной ответственностью «ТАУБЕР» | 13 человек | проектирование нефтебаз, складов нефтепродуктов, топливозаправочных комплексов аэропортов | Нет | Нет | Нет | ООО «Авиафильтр» ООО «Бэйсин ПромСервис» ЗАО «Таймырская топливная компания» «ТНК-Индастриз», (ООО) ГК «СТИЛЬ» Московский монетный двор - филиал ФГУП | Нет | Нет | Нет | Да | Да |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | "Гознак" ОАО «Фортум» ООО «АВК» | | | | | |
| 63. | 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 |
| 64. | Государственное унитарное предприятие «Водоканал Санкт-Петербурга» | Общее количество сотрудников в организации – 391, ИТР – 109 | Проектирование и строительство, реконструкция сетей водоснабжения и водоотведения | Нет | Да | Нет | Реконструкция водовода от путепроводной развязки КАД ЭСД до пос. Горская. Новое строительство вакуумной канализационной сети в пос. Комарово | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 65. | 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 | Стандоны для проведения ЧМ по футболу 2018: г. Екатеринбург, г. Самара, г. Нижний Новгород, г. Волгоград | Да | Да | Нет | Да | Да |
| 66. | 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 производственно-бытового корпуса под офисное здание, Реконструкция административно-хозяйственного под торгово-офисный центр, Реконструкция производственного, производственно-бытового корпусов, компрессорной и производственного помещений | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |