

Реестр

членов Ассоциации саморегулируемой организации Ярославской области «ГЛАВВЕРХНЕВОЛЖСКСТРОЙ», основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов капитального строительства

б) для юридических лиц

№ п/п	Вид деятельности	Перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства	Организационно-правовая форма организации	Полное наименование организации	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Государственный регистрационный номер	Номер лицензии соответствующий вид работ	Является ли член саморегулируемой организации аффилированным лицом по отношению к другим членам данной СРО	Место нахождения, контактные данные (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, район, город (населенный пункт), улица (проспект, переулок и др.) и номер дома (владения), корпуса (строения) и офиса), телефон, факс, адрес сайта в сети Интернет, электронная почта
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.		<p>Свидетельство №С-094-02122009-7607025760-491 от 05.12.2016 г.</p> <p>2. Подготовительные работы: 2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов;</p> <p>3. Земляные работы: 3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве, 3.3 Разработка грунта методом гидромеханизации, 3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода;</p> <p>5. Свайные работы. закрепление грунтов: 5.3 Устройство ростверков;</p> <p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций: 6.1 Опалубочные работы, 6.2 Арматурные работы, 6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;</p> <p>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций: 7.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений, 7.2 Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок, 7.3 Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин;</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций: 10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, 10.2 Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей, 10.3 Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций;</p> <p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов): 12.1 Футеровочные работы, 12.5 Устройство оклеечной изоляции, 12.6 Устройство металлизационных покрытий, 12.7 Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами, 12.8 Антисептирование деревянных конструкций, 12.9 Гидроизоляция строительных конструкций, 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования, 12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования;</p>	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью "СИЯН"	7607025760	1037601005958	-	-	150032, г. Ярославль, Костромское шоссе, д. 2-в тел. (4852)46-72-63 факс (4852)46-62-09 e-mail: chernova@siyan.ru

	<p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений: 15.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения;</p> <p>16. Устройство наружных сетей водопровода: 16.1 Укладка трубопроводов водопроводных, 16.2 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей, 16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов, 16.4 Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;</p> <p>17. Устройство наружных сетей канализации: 17.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных, 17.2 Укладка трубопроводов канализационных напорных, 17.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей, 17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев, 17.5 Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации, 17.6 Укладка дренажных труб на иловых площадках, 17.7 Очистка полости и испытание трубопроводов канализации;</p> <p>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения: 18.1 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия, 18.2 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше, 18.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения, 18.4 Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения, 18.5 Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения;</p> <p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи: 20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно, 20.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно, 20.5 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ, 20.6 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ, 20.8 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно, 20.9 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ, 20.10 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно, 20.11 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ, 20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты;</p> <p>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов: 25.1 Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек, 25.2 Устройство оснований автомобильных дорог, 25.4 Устройство покрытия автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами.</p>							
2.	<p>Свидетельство №С-094-02122009-7603045614-492 от 05.12.2016 г.</p> <p>3. Земляные работы: 3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в дохозхозяйственном строительстве, 3.3 Разработка грунта методом гидромеханизации, 3.4 Работы по искусственному замораживанию грунтов, 3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода;</p> <p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций: 6.1 Опалубочные работы, 6.2 Арматурные работы, 6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;</p> <p>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций: 7.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений, 7.2 Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок, 7.3 Монтаж объемных блоков, в</p>	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью "Росстройгаз"	7603045614	1107603000735	-	-	150044, г. Ярославль, 1-ый Промышленный проезд, д. 11, офис 21 тел. (4852)51-36-11 факс (4852)51-36-11

	<p>том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин;</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций: 10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, 10.2 Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей, 10.3 Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций, 10.4 Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб, 10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций;</p> <p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов): 12.1 Футеровочные работы, 12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями), 12.5 Устройство оклеечной изоляции, 12.6 Устройство металлизационных покрытий, 12.8 Антисептирование деревянных конструкций, 12.9 Гидроизоляция строительных конструкций, 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования, 12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования;</p> <p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений: 15.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения;</p> <p>16. Устройство наружных сетей водопровода: 16.1 Укладка трубопроводов водопроводных, 16.2 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей, 16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов, 16.4 Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;</p> <p>17. Устройство наружных сетей канализации: 17.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных, 17.2 Укладка трубопроводов канализационных напорных, 17.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей, 17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев, 17.5 Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации, 17.6 Укладка дренажных труб на иловых площадках, 17.7 Очистка полости и испытание трубопроводов канализации;</p> <p>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения: 18.1 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия, 18.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения, 18.4 Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения, 18.5 Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения;</p> <p>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных: 19.1 Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно, 19.2 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно, 19.3 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа), 19.4 Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах, 19.5 Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок, 19.6 Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа, 19.7 Ввод газопровода в здания и сооружения, 19.8 Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ, 19.9 Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов, 19.10 Очистка полости и испытание газопроводов;</p> <p>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности: 22.1 Монтаж магистральных и промышленных трубопроводов, 22.2 Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту, 22.3 Устройство нефтебаз и газохранилищ, 22.4 Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения, 22.5 Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения;, 22.6 Устройство электрохимической защиты трубопроводов, 22.7 Врезка под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов, 22.8 Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов, 22.9 Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа, 22.10 Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций, 22.11 Контроль качества сварных соединений и их изоляция, 22.12 Очистка полости и испытание магистральных и промышленных трубопроводов;</p> <p>23. Монтажные работы: 23.4 Монтаж оборудования котельных, 23.8 Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти, 23.9 Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов, 23.10 Монтаж оборудования по сжижению природного газа, 23.11 Монтаж оборудования автозаправочных станций;</p> <p>24. Пусконаладочные работы: 24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок, 24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов, 24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки, 24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта, 24.26 Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций, 24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения, 24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации, 24.31 Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса;</p> <p>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем: 32.1 Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14), 32.4 Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17), 32.5 Строительный контроль за работами в области теплогасоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.), 32.7 Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20), 32.9 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, 23.10, группа видов работ №22);</p> <p>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком): 33.6 Объекты газоснабжения.</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью "Росстройгаз" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ: Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), Объекты газоснабжения, стоимость которых по одному договору не превышает шестьдесят миллионов рублей.</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--

Генеральный директор Ассоциации СРО ЯО «ГВВС»



А.С. Грабарёв