

**Федеральная служба по экологическому, технологическому  
и атомному надзору**

105066, Москва, ул. А. Лукьянова, д. 4, стр. 1. Телефон: (495) 647-60-81, Факс: (495) 645-89-86  
E-mail: [rostehnadzor@gosnadzor.ru](mailto:rostehnadzor@gosnadzor.ru), <http://www.gosnadzor.ru>

**ВЫПИСКА**

**из государственного реестра саморегулируемых организаций в области инженерных  
изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства,  
реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства**

16.01.2017  
(дата)

№ 17/1/2017

Настоящая выписка из государственного реестра саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства выдана Некоммерческому партнерству «Организация профессиональных участников строительного рынка» и содержит сведения о саморегулируемой организации:

**Некоммерческое партнерство**  
**«Организация профессиональных участников строительного рынка»**  
(полное наименование саморегулируемой организации)

№ п/п	Наименование	Сведения
1	Полное наименование саморегулируемой организации, идентификационный номер налогоплательщика *	Некоммерческое партнерство «Организация профессиональных участников строительного рынка» (ИНН 8603166924)
2	Сокращенное наименование саморегулируемой организации	НП «ОПУС»
3	Организационно-правовая форма *	Некоммерческое партнерство
4	Адрес (место нахождения) исполнительного органа саморегулируемой организации *	628615, Ханты-мансийский автономный округ - Югра, г. Нижневартовск, ул. Северная, д. 54А, стр. 1, каб. 211
5	Телефон, факс исполнительного органа саморегулируемой организации, адрес официального сайта саморегулируемой организации в сети Интернет, адрес электронной почты	Тел.: 8(800)700-27-40 Факс: 8(3466)49-14-04 Адрес официального сайта: <a href="http://www.sro-opus.ru">http://www.sro-opus.ru</a> Адрес электронной почты: <a href="mailto:sro.opus@gmail.com">sro.opus@gmail.com</a>
6	Сведения о единоличном исполнительном органе управления саморегулируемой организации *	<u>Президент</u> Чабан Сергей Михайлович
7	Сведения о постоянно действующем коллегиальном органе управления саморегулируемой организации	<u>Председатель Наблюдательного совета:</u> Елин Алексей Михайлович <u>Члены Наблюдательного совета:</u> Ануфриев Алексей Валерьевич Шагимуратов Александр Мидхатович Моисеенко Станислав Петрович Бабяк Владимир Владимирович
8	Дата внесения сведений о саморегулируемой организации в государственный реестр саморегулируемых организаций	25.12.2009
9	Регистрационный номер записи о внесении сведений о саморегулируемой организации в государственный реестр саморегулируемых организаций	<b>СРО-С-161-25122009</b>
10	Дата принятия и номер решения Ростехнадзора о внесении сведений о саморегулируемой организации в государственный реестр саморегулируемых организаций	29.12.2009 № НФ-45/471-срo

\* актуальные сведения содержатся в Едином государственном реестре юридических лиц;

№ п/п	Наименование	Сведения
11	Дата принятия и номер решения Ростехнадзора об исключении сведений о саморегулируемой организации из государственного реестра саморегулируемых организаций, основания исключения сведений **	
12	Сфера деятельности саморегулируемой организации и перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, к которым саморегулируемая организация имеет право выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	<p align="center"><b>ПЕРЕЧЕНЬ</b></p> <p align="center"><b>видов работ, которые влияют на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске, к которым отнесено общим собранием членов саморегулируемой организации к сфере деятельности саморегулируемой организации</b></p> <p align="center">(Утвержден приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 624)</p> <p>1 Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках: 1.1 1.2</p> <p>2 Подготовительные работы: 2.1 2.2 2.3 2.4</p> <p>3 Земляные работы: 3.1 3.2 3.3 3.4 3.5 3.6 3.7</p> <p>4 Устройство скважин: 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5</p> <p>5 Свайные работы. Закрепление грунтов: 5.1 5.2 5.3 5.4 5.5 5.6 5.7 5.8 5.9</p> <p>6 Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций: 6.1 6.2 6.3</p> <p>7 Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций: 7.1 7.2 7.3</p> <p>8 Буровзрывные работы при строительстве</p> <p>9 Работы по устройству каменных конструкций: 9.1 9.2 9.3</p> <p>10 Монтаж металлических конструкций: 10.1 10.2 10.3 10.4 10.5 10.6</p> <p>11 Монтаж деревянных конструкций: 11.1 11.2</p> <p>12 Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов): 12.1 12.2 12.3 12.4 12.5 12.6 12.7 12.8 12.9 12.10 12.11 12.12</p> <p>13 Устройство кровель: 13.1 13.2 13.3</p> <p>14 Фасадные работы: 14.1 14.2</p> <p>15 Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений: 15.1 15.2 15.3 15.4 15.5 15.6</p> <p>16 Устройство наружных сетей водопровода: 16.1 16.2 16.3 16.4</p> <p>17 Устройство наружных сетей канализации: 17.1 17.2 17.3 17.4 17.5 17.6 17.7</p>

\*\* указывается в случае исключения сведений о саморегулируемой организации из государственного реестра саморегулируемых организаций.

№ п/п	Наименование	Сведения
		<p>18 Устройство наружных сетей теплоснабжения: 18.1 18.2 18.3 18.4 18.5</p> <p>19 Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных: 19.1 19.2 19.3 19.4 19.5 19.6 19.7 19.8 19.9 19.10</p> <p>20 Устройство наружных электрических сетей: 20.1 20.2 20.3 20.4 20.5 20.6 20.7 20.8 20.9 20.10 20.11 20.12 20.13</p> <p>21 Устройство объектов использования атомной энергии: 21.1 21.2 21.3 21.4 21.5 21.6 21.7</p> <p>22 Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности: 22.1 22.2 22.3 22.4 22.5 22.6 22.7 22.8 22.9 22.10 22.11 22.12</p> <p>23 Монтажные работы: 23.1 23.2 23.3 23.4 23.5 23.6 23.7 23.8 23.9 23.10 23.11 23.12 23.13 23.14 23.15 23.16 23.17 23.18 23.19 23.20 23.21 23.22 23.23 23.24 23.25 23.26 23.27 23.28 23.29 23.30 23.31 23.32 23.33 23.34 23.35 23.36</p> <p>24 Пусконаладочные работы: 24.1 24.2 24.3 24.4 24.5 24.6 24.7 24.8 24.9 24.10 24.11 24.12 24.13 24.14 24.15 24.16 24.17 24.18 24.19 24.20 24.21 24.22 24.23 24.24 24.25 24.26 24.27 24.28 24.29 24.30 24.31 24.32</p> <p>25 Устройство автомобильных дорог и аэродромов: 25.1 25.2 25.3 25.4 25.5 25.6 25.7 25.8</p> <p>26 Устройство железнодорожных и трамвайных путей: 26.1 26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8</p> <p>27 Устройство тоннелей, метрополитенов: 27.1 27.2 27.3 27.4 27.5 27.6 27.7</p> <p>28 Устройство шахтных сооружений: 28.1 28.2 28.3 28.4 28.5</p> <p>29 Устройство мостов, эстакад и путепроводов: 29.1 29.2 29.3 29.4 29.5 29.6 29.7</p> <p>30 Гидротехнические работы, водолазные работы: 30.1 30.2 30.3 30.4 30.5 30.6 30.7 30.8 30.9 30.10 30.11</p> <p>31 Промышленные печи и дымовые трубы: 31.1 31.2 31.3 31.4 31.5</p> <p>32 Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем: 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10 32.11 32.12 32.13 32.14</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): 33.1 Промышленное строительство: 33.1.1 33.1.2 33.1.3 33.1.4 33.1.5 33.1.6 33.1.7 33.1.8 33.1.9 33.1.10 33.1.11 33.1.12 33.1.13 33.1.14 33.2 Транспортное строительство: 33.2.1 33.2.2 33.2.3 33.2.4 33.2.5 33.2.6 33.2.7 33.3 33.4 33.5 33.6 33.7 33.8 33.9 33.10 33.11</p>

№ п/п	Наименование	Сведения
		<p>33.12 33.13 34 Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком, либо привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (виды работ N 23.7, 24.32, группа видов работ N 21)</p> <p>Данный перечень видов работ, которые влияют на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов саморегулируемой организации к сфере деятельности саморегулируемой организации, распространяется на работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, в том числе особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии.</p>

Специалист 1-ого разряда  
(должность)



И.Д. Ткачева

Начальник отдела Управления  
государственного строительного надзора  
(должность)



М.Ю. Елизарьева

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО  
ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

КОЛИЧЕСТВО ЛИСТОВ

*1*  
*Петрова О.В.*  
подпись

