

ВЫПИСКА
Из протокола № 06/2
заседания Правления саморегулируемой организации Некоммерческое Партнерство
по содействию регламентации деятельности в области строительства,
реконструкции и капитального ремонта
(НПРиКРстрой)

г. Красноярск

07 июня 2011 года

Место проведения: г. Красноярск, ул. Маерчака, 3, офис 103

Количество членов Правления НПРиКРстрой – 8 человек.

Заседание Правления правомочно, если присутствует более половины членов Правления.

На заседании присутствуют члены Правления:

Юрченко В.В., Юрченко А.Е., Олейников А.М., Кремнев В.Г., Таращанский М.В., Орлов В.К.
Бутенко В.Г.

Кворум имеется.

На заседании присутствует Директор НПРиКРстрой – Шаповалов А.С.

Протокол ведет Окладникова О.Л. – Руководитель группы информационно - технического обеспечения НПРиКРстрой.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Внесение изменений в Свидетельство № С-078-2443024220-2010-СРО-С-163-28122009 от 25.01.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «СтройКомСервис» (ИНН 2443024220 ОГРН 1042401056686)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Внесение изменений в Свидетельство № С-004-2461114282-2010-СРО-С-163-28122009 от 25.01.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по

содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «СибСтройЦентр» (ИНН 2461114282 ОГРН 1032401993513)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Внесение изменений в Свидетельство № С-006-2463086859-2010-СРО-С-163-28122009/02 от 02.06.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью Технический центр «Электрум» (ИНН 2463086859 ОГРН 1072463004569)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Внесение изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0123.01-2011-2452027361-С-163 от 13.04.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Открытому акционерному обществу «Стройкомплекс Научно-производственное объединение прикладной механики» (ИНН 2452027361 ОГРН 1032401224294)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Внесение изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0152.00-2010-2463089923-С-163 от 29.12.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Закрытому акционерному обществу "ЭЦС" (ИНН 2463089923 ОГРН 1072463008386)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии

с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Внесение изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство №0168.00-2011-2454002980-С-163 от 25.04.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «ХРСУ» (ИНН 2454002980 ОГРН 1022401506929)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Внесение изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство №0157.00-2011-2460074580-С-163 от 02.03.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «Строительное Монтажное Управление» (ИНН 2460074580 ОГРН 1062460028806)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Внесение изменений *(в части исключения видов работ)* в Свидетельство №0225.00-2011-2463205778-С-163 от 09.02.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «Декора» (ИНН 2463205778 ОГРН 1082468023164)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Вопрос №1 повестки дня

Внесение изменений в Свидетельство № С-078-2443024220-2010-СРО-С-163-28122009 от 25.01.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРiКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «СтройКомСервис» (ИНН 2443024220 ОГРН 1042401056686)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений в Свидетельство № С-078-2443024220-2010-СРО-С-163-28122009 от 25.01.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРiКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «СтройКомСервис» (ИНН 2443024220 ОГРН 1042401056686)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решили:

Внести изменения в Свидетельство № С-078-2443024220-2010-СРО-С-163-28122009 от 25.01.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРiКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «СтройКомСервис» (ИНН 2443024220 ОГРН 1042401056686)** и выдать, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
2.	Подготовительные работы	
2.4.	Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.1.	Футеровочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.3.	Защитное покрытие лакокрасочными материалами*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.11.	Работы по теплоизоляции трубопроводов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
31.	Промышленные печи и дымовые трубы	
31.5.	Футеровка промышленных дымовых и	в том числе на особо

	вентиляционных печей и труб	опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
--	-----------------------------	--

Результаты голосования: «За»-единогласно, «против»-нет, «воздержались»-нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Внесение изменений в Свидетельство № С-004-2461114282-2010-СРО-С-163-28122009 от 25.01.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «СибСтройЦентр» (ИНН 2461114282 ОГРН 1032401993513)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Слушали: Шاپовалова А.С., о внесении изменений в Свидетельство № С-004-2461114282-2010-СРО-С-163-28122009 от 25.01.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «СибСтройЦентр» (ИНН 2461114282 ОГРН 1032401993513)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решили:

Внести изменения в Свидетельство № С-004-2461114282-2010-СРО-С-163-28122009 от 25.01.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «СибСтройЦентр» (ИНН 2461114282 ОГРН 1032401993513)** и выдать, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние

на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.2.	Арматурные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов

Результаты голосования: «За»-единогласно, «против»-нет, «воздержались»-нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО

Внесение изменений в Свидетельство № С-006-2463086859-2010-СРО-С-163-28122009/ 02 от 02.06.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью Технический центр «Электрум» (ИНН 2463086859 ОГРН 1072463004569)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений в Свидетельство № С-006-2463086859-2010-СРО-С-163-28122009/ 02 от 02.06.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального

строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью Технический центр «Электрум» (ИНН 2463086859 ОГРН 1072463004569)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решили:

Внести изменения в Свидетельство № С-006-2463086859-2010-СПО-С-163-28122009/02 от 02.06.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью Технический центр «Электрум» (ИНН 2463086859 ОГРН 1072463004569)** и выдать, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
2.	Подготовительные работы	
2.3	Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.	Земляные работы	
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.3.	Разработка грунта методом гидромеханизации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.4.	Работы по искусственному замораживанию	кроме особо опасных,

	грунтов	технически объектов	сложных
3.6.	Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций		
6.1.	Опалубочные работы	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
6.2.	Арматурные работы	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций		
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
10.	Монтаж металлических конструкций		
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме		

	магистральных и промысловых трубопроводов)		
12.1.	Футеровочные работы	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
16.	Устройство наружных сетей водопровода		
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.	Устройство наружных сетей канализации		
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и	кроме особо	опасных,

	оборудования канализационных сетей	технически объектов	сложных
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения		
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
18.2.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
20.	Устройство наружных электрических сетей		
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
23.	Монтажные работы		
23.1.	Монтаж подъемно-транспортного оборудования	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
23.3.	Монтаж оборудования тепловых электростанций	кроме особо технически	опасных, сложных

		объектов	
23.4.	Монтаж оборудования котельных	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
23.11.	Монтаж оборудования автозаправочных станций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
23.25.	Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
23.26.	Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.	Пусконаладочные работы		
24.1.	Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.4.	Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.5.	Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.6.	Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.8.	Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.9.	Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.19.	Пусконаладочные работы компрессорных установок	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.20.	Пусконаладочные работы паровых котлов	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.23.	Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.24.	Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.26.	Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.27.	Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
24.28.	Пусконаладочные работы сушильных установок	кроме особо технически	опасных, сложных

		объектов
24.29.	Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.30.	Пусконаладочные работы сооружений канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
25.1.	Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.2.	Устройство оснований автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.4.	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.6.	Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.7.	Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.8.	Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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 N 1-3, 5-7, 9-14)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.4.	Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.5.	Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 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 N 18, 19)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.6.	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.7.	Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем	

	(генеральным подрядчиком)	
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.5.	Объекты теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.12.	Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.13.	Гидромелиоративные объекты	кроме особо опасных, технически сложных объектов

Общество с ограниченной ответственностью Технический центр "Электрум" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

33.3. Жилищно-гражданское строительство стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.5. Объекты теплоснабжения стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.7. Объекты водоснабжения и канализации стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.13. Гидромелиоративные объекты стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

Результаты голосования: «За»-единогласно, «против»-нет, «воздержались»-нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО

Внесение изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0123.01-2011-2452027361-С-163 от 13.04.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Открытому**

акционерному обществу «Стройкомплекс Научно-производственное объединение прикладной механики» (ИНН 2452027361 ОГРН 1032401224294) и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0123.01-2011-2452027361-С-163 от 13.04.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Открытому акционерному обществу «Стройкомплекс Научно-производственное объединение прикладной механики» (ИНН 2452027361 ОГРН 1032401224294)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решили:

Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0123.01-2011-2452027361-С-163 от 13.04.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Открытому акционерному обществу «Стройкомплекс Научно-производственное объединение прикладной механики» (ИНН 2452027361 ОГРН 1032401224294)** и выдать, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного

		кодекса Российской Федерации
2.	Подготовительные работы	
2.3	Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.	Земляные работы	
3.1.	Механизированная разработка грунта*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.3.	Разработка грунта методом гидромеханизации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.4.	Работы по искусственному замораживанию грунтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.5.	Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.6.	Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
4.	Устройство скважин	
4.2.	Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)	кроме особо опасных, технически сложных

		объектов
4.3.	Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.1.	Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.2.	Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.3.	Устройство ростверков	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.5.	Термическое укрепление грунтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.6.	Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.7.	Силикатизация и смолизация грунтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

		энергии
5.9.	Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.2.	Арматурные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.	Работы по устройству каменных конструкций	
9.1.	Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов

		использования атомной энергии
9.2.	Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.3.	Устройство отопительных печей и очагов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.	Защита строительных конструкций,	

	трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
13.	Устройство кровель	
13.1.	Устройство кровель из штучных и листовых материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.2.	Устройство кровель из рулонных материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.3.	Устройство наливных кровель*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.	Устройство наружных сетей водопровода	
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	кроме особо опасных, технически сложных объектов

17.	Устройство наружных сетей канализации	
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения	
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.	Устройство наружных электрических сетей	
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.3.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных	кроме особо опасных,

	подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	технически объектов	сложных
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
22.	Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности		
22.4.	Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
22.8.	Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов		
25.1.	Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
25.2.	Устройство оснований автомобильных дорог	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
25.4.	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
25.6.	Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
25.7.	Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
33.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)		
33.1.6.	Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии	
33.1.7.	Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии	
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты	в том числе на особо	

	инфраструктуры автомобильного транспорта	опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.5.	Объекты теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.8.	Здания и сооружения объектов связи	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

Открытое акционерное общество "Стройкомплекс Научно-производственное объединение прикладной механики" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки стоимость которых по одному договору не превышает 500 млн. рублей

33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности стоимость которых по одному договору не превышает 500 млн. рублей

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта стоимость которых по одному договору не превышает 500 млн. рублей

33.3. Жилищно-гражданское строительство стоимость которых по одному договору не превышает 500 млн. рублей

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно стоимость которых по одному договору не превышает 500 млн. рублей

33.5. Объекты теплоснабжения стоимость которых по одному договору не превышает 500 млн. рублей

33.7. Объекты водоснабжения и канализации стоимость которых по одному договору не превышает 500 млн. рублей

33.8. Здания и сооружения объектов связи стоимость которых по одному договору не превышает 500 млн. рублей

Результаты голосования: «За»-единогласно, «против»-нет, «воздержались»-нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Внесение изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0152.00-2010-2463089923-С-163 от 29.12.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Закрытому акционерному обществу "ЭЦС" (ИНН 2463089923 ОГРН 1072463008386)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0152.00-2010-2463089923-С-163 от 29.12.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Закрытому акционерному обществу "ЭЦС" (ИНН 2463089923 ОГРН 1072463008386)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решили:

Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0152.00-2010-2463089923-С-163 от 29.12.2010 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области

строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Закрытому акционерному обществу "ЭЦС" (ИНН 2463089923 ОГРН 1072463008386)** и выдать, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1.	Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках	
1.1.	Разбивочные работы в процессе строительства*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
1.2.	Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.	Земляные работы	
3.1.	Механизированная разработка грунта*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.3.	Разработка грунта методом гидромеханизации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

		энергии
3.4.	Работы по искусственному замораживанию грунтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.5.	Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.6.	Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
4.	Устройство скважин	
4.1.	Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
4.2.	Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
4.3.	Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
4.4.	Тампонажные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
4.5.	Сооружение шахтных колодцев	в том числе на особо опасных, технически

		сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.1.	Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.2.	Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.3.	Устройство ростверков	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.5.	Термическое укрепление грунтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.6.	Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.7.	Силикатизация и смолизация грунтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

		энергии
5.9.	Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.2.	Арматурные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.	Работы по устройству каменных конструкций	
9.1.	Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов

		использования атомной энергии
9.2.	Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.3.	Устройство отопительных печей и очагов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
11.	Монтаж деревянных конструкций	

11.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
11.2.	Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)	
12.1.	Футеровочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.3.	Защитное покрытие лакокрасочными материалами*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве	в том числе на особо

	монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.11.	Работы по теплоизоляции трубопроводов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.	Устройство кровель	
13.1.	Устройство кровель из штучных и листовых материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.2.	Устройство кровель из рулонных материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.3.	Устройство наливных кровель*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов

		использования атомной энергии
14.	Фасадные работы	
14.1.	Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
14.2.	Устройство вентилируемых фасадов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений	
15.1.	Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.2.	Устройство и демонтаж системы отопления*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.3.	Устройство и демонтаж системы газоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.4.	Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.5.	Устройство системы электроснабжения*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.6.	Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

		энергии
20.	Устройство наружных электрических сетей	
20.1.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.1.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.3.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.4.	Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.6.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.7.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи	в том числе на особо опасных, технически

	напряжением до 35 кВ включительно	сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.13.	Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.	Монтажные работы	
23.1.	Монтаж подъемно-транспортного оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.2.	Монтаж лифтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.3.	Монтаж оборудования тепловых электростанций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

		энергии
23.4.	Монтаж оборудования котельных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.5.	Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.6.	Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.8.	Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.9.	Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.10.	Монтаж оборудования по сжижению природного газа	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.11.	Монтаж оборудования автозаправочных станций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.12.	Монтаж оборудования предприятий черной металлургии	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.13.	Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных

		объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.14.	Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.15.	Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.16.	Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.17.	Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.18.	Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.19.	Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.20.	Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.21.	Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.22.	Монтаж оборудования предприятий текстильной	в том числе на особо

	промышленности	опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.23.	Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.24.	Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.25.	Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.26.	Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.27.	Монтаж оборудования предприятий кинематографии*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.28.	Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.29.	Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.30.	Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

		энергии
23.31.	Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.32.	Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.33.	Монтаж оборудования сооружений связи*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.34.	Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.35.	Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.36.	Монтаж оборудования морских и речных портов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.	Пусконаладочные работы	
24.1.	Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.2.	Пусконаладочные работы лифтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.3.	Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	в том числе на особо опасных, технически

		сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.4.	Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.5.	Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.6.	Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.7.	Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.8.	Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.9.	Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.10.	Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.11.	Пусконаладочные работы автономной наладки систем*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

24.12.	Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.13.	Пусконаладочные работы средств телемеханики*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.14.	Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.15.	Пусконаладочные работы автоматических станочных линий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.16.	Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.17.	Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.18.	Пусконаладочные работы холодильных установок*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.19.	Пусконаладочные работы компрессорных установок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.20.	Пусконаладочные работы паровых котлов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов

		использования атомной энергии
24.21.	Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.22.	Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.23.	Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.24.	Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.25.	Пусконаладочные работы газовоздушного тракта	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.26.	Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.27.	Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.28.	Пусконаладочные работы сушильных установок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.29.	Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	в том числе на особо опасных, технически

		сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.30.	Пусконаладочные работы сооружений канализации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.31.	Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

Результаты голосования: «За»-единогласно, «против»-нет, «воздержались»-нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Внесение изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство №0168.00-2011-2454002980-С-163 от 25.04.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «ХРСУ» (ИНН 2454002980 ОГРН 1022401506929)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство №0168.00-2011-2454002980-С-163 от 25.04.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «ХРСУ» (ИНН 2454002980 ОГРН 1022401506929)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решили:

Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство №0168.00-2011-2454002980-С-163 от 25.04.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «ХРСУ» (ИНН 2454002980 ОГРН 1022401506929)** и выдать, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.2.	Арматурные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных	кроме особо опасных,

	элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	технически объектов	сложных
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)		
12.1.	Футеровочные работы	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.1.1.	Предприятия и объекты топливной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.1.7.	Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.1.11.	Тепловые электростанции	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.1.14.	Объекты нефтегазового комплекса	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.2.	Транспортное строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.2.2.	Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.2.6.	Мосты (большие и средние)	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.5.	Объекты теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.10.	Объекты речного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов	
33.12.	Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)	кроме особо опасных, технически сложных объектов	

Общество с ограниченной ответственностью "ХРСУ" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "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 стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.1.11. Тепловые электростанции стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.2. Транспортное строительство стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.2.6. Мосты (большие и средние) стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.3. Жилищно-гражданское строительство стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.5. Объекты теплоснабжения стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.7. Объекты водоснабжения и канализации стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.10. Объекты речного транспорта стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) стоимость которых по одному договору не превышает 10 млн. рублей

Результаты голосования: «За»-единогласно, «против»-нет, «воздержались»-нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Внесение изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство №0157.00-2011-2460074580-С-163 от 02.03.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «Строительное Монтажное Управление» (ИНН 2460074580 ОГРН 1062460028806)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального

строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство №0157.00-2011-2460074580-С-163 от 02.03.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «Строительное Монтажное Управление» (ИНН 2460074580 ОГРН 1062460028806)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решили:

Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство №0157.00-2011-2460074580-С-163 от 02.03.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «Строительное Монтажное Управление» (ИНН 2460074580 ОГРН 1062460028806)** и выдать, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	в том числе на особо опасных, технически

		сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.2.	Арматурные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных

		объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.1.	Футеровочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.3.	Защитное покрытие лакокрасочными материалами*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов

		использования атомной энергии
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.11.	Работы по теплоизоляции трубопроводов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.	Устройство наружных сетей водопровода	
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков,	кроме особо опасных,

	гасителей водосборов	технически объектов	сложных
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.	Устройство наружных сетей канализации		
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	кроме особо технически объектов	опасных, сложных
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения		
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии	
18.2.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии	
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии	
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии	

18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.	Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности	
22.1.	Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.2.	Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.3.	Устройство нефтебаз и газохранилищ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.4.	Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.5.	Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.6.	Устройство электрохимической защиты трубопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.7.	Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.8.	Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных	в том числе на особо опасных, технически

	и промысловых трубопроводов	сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.9.	Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.10.	Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.11.	Контроль качества сварных соединений и их изоляция	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.12.	Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

Результаты голосования: «За»-единогласно, «против»-нет, «воздержались»-нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО

Внесение изменений *(в части исключения видов работ)* в Свидетельство №0225.00-2011-2463205778-С-163 от 09.02.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «Декора» (ИНН 2463205778 ОГРН 1082468023164)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Слушали: Шаповалова А.С., о внесении изменений *(в части исключения видов работ)* в Свидетельство №0225.00-2011-2463205778-С-163 от 09.02.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «Декора» (ИНН 2463205778 ОГРН 1082468023164)** и выдаче, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решили:

Внести изменения *(в части исключения видов работ)* в Свидетельство №0225.00-2011-2463205778-С-163 от 09.02.2011 года о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Некоммерческого Партнерства по содействию регламентации деятельности в области строительства, реконструкции и капитального ремонта (НПРиКРстрой) **Обществу с ограниченной ответственностью «Декора» (ИНН 2463205778 ОГРН 1082468023164)** и выдать, взамен ранее выданного свидетельства, свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.2009 года № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.2.	Арматурные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.3.	Устройство монолитных бетонных и	кроме особо опасных,

	железобетонных конструкций	технически сложных объектов
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
13.	Устройство кровель	
13.1.	Устройство кровель из штучных и листовых материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.2.	Устройство кровель из рулонных материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

Результаты голосования: «За»-единогласно, «против»-нет, «воздержались»-нет

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО

**Председатель Правления
НПРиКРстрой**



В.В.Юрченко