

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 03**  
**ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ**  
**Саморегулируемой организации – Некоммерческого партнерства**  
**«Региональное объединение профессиональных строителей»**  
**(СРО – НП «РОПС»)**

г. Одинцово

«26» января 2012 г.

Время начала: 15 ч. 30 мин.

Время окончания: 18 ч. 00 мин.

Основание проведения заседания Правления – Решение Председателя  
Правления СРО – НП «РОПС»

**Присутствовали:**

**Председатель Правления:** Самохин Сергей Иванович

**Члены Правления:** Тарасов Олег Юрьевич

Пастушенко Владимир Алексеевич

Манжос Валерий Валерьевич

Кворум имеется.

**Секретарь Правления** – Харченко Роман Александрович

**Приглашены и надлежаще уведомлены:**

Генеральный директор СРО – НП «РОПС» Хрульков Виктор Владимирович;

Генеральный директор ООО «КОМСТРОЙ» Емельянов Александр Владимирович;

Генеральный директор ЗАО «Департамент инвестиционных и девелоперских проектов Треста «МОСОБЛСТРОЙ № 6» Гусев Дмитрий Владимирович;

Генеральный директор ООО «Монтэл» Олейников Игорь Федорович;

Генеральный директор ООО «Строй-перспектива» Борох Сергей Владимирович;

Начальник производства ООО «Лэндбур» Ковальчук Владимир Анатольевич;

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О принятии в члены СРО – НП «РОПС» и выдаче свидетельства о допуске:

ООО «КОМСТРОЙ»;

ЗАО «Департамент инвестиционных и девелоперских проектов Треста «МОСОБЛСТРОЙ № 6».

2. О внесении изменений в Свидетельства о допуске:

ООО «Коммунальные услуги»;

ООО «СтильСтрой».

## ПО ВОПРОСУ № 1

**СЛУШАЛИ:** Самохина С.И. о предоставлении ООО «КОМСТРОЙ» всех необходимых документов, и их соответствии требованиям действующего законодательства и требованиям, установленным СРО – НП «РОПС» для принятия в члены СРО - НП «РОПС» и выдачи Свидетельства о допуске.

**РЕШИЛИ:** на основании поданного ООО «КОМСТРОЙ» заявления, в соответствии с ч. 4 ст. 55.6 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ принять ООО «КОМСТРОЙ» в члены СРО - НП «РОПС» и выдать ООО «КОМСТРОЙ» Свидетельство о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

<b>3. Земляные работы</b>
3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
<b>4. Устройство скважин</b>
4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
4.4. Тампонажные работы
4.5. Сооружение шахтных колодцев
<b>5. Свайные работы. закрепление грунтов</b>
5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
5.3. Устройство ростверков
5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
5.5. Термическое укрепление грунтов
5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>
6.1. Опалубочные работы
6.2. Арматурные работы
6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>
7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и

сооружений
7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
<b>10. Монтаж металлических конструкций</b>
10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>
12.1. Футеровочные работы
12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
12.5. Устройство оклеечной изоляции
12.6. Устройство металлизационных покрытий
12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
12.8. Антисептирование деревянных конструкций
12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
<b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b>
15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
<b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>
16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
<b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>

17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
<b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>
18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b>
20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
<b>23. Монтажные работы</b>
23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
<b>24. Пусконаладочные работы</b>
24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 4 (Четыре) голоса  
«ПРОТИВ» - нет  
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

**СЛУШАЛИ:** Самохина С.И. о предоставлении ЗАО «Департамент инвестиционных и девелоперских проектов Треста «МОСОБЛСТРОЙ №6» всех необходимых документов, и их соответствии требованиям действующего законодательства и требованиям, установленным СРО – НП «РОПС» для принятия в члены СРО - НП «РОПС» и выдачи Свидетельства о допуске.

**РЕШИЛИ:** на основании поданного ЗАО «Департамент инвестиционных и девелоперских проектов Треста «МОСОБЛСТРОЙ №6» заявления, в соответствии с ч. 4 ст. 55.6 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ принять ЗАО «Департамент инвестиционных и девелоперских проектов Треста «МОСОБЛСТРОЙ №6» в члены СРО - НП «РОПС» и выдать ЗАО «Департамент инвестиционных и девелоперских проектов Треста «МОСОБЛСТРОЙ №6» Свидетельство о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)

32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)

32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и

вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.)

32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)

32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 4 (Четыре) голоса

«ПРОТИВ» - нет

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

## **ПО ВОПРОСУ № 2**

**СЛУШАЛИ:** Самохина С.И. о предоставлении ООО «Коммунальные услуги» всех необходимых документов, и их соответствии требованиям действующего законодательства и требованиям, установленным СРО – НП «РОПС» для внесения изменений в Свидетельство о допуске, в части добавления видов работ.

**РЕШИЛИ:** на основании поданного заявления ООО «Коммунальные услуги» внести изменения в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и выдать Свидетельство о допуске, руководствуясь Приказом Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 № 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» и нормами Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ, согласно заявленным видам работ:

1. Добавить следующие виды работ в Свидетельство о допуске:

**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)

32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)

32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.)

32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29)

2. Выдать Свидетельство о допуске на следующие виды работ:

<b>3. Земляные работы</b>
3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>
6.1. Опалубочные работы
6.2. Арматурные работы
6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>
7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
<b>10. Монтаж металлических конструкций</b>
10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки,

вантовые конструкции и прочие)
<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b>
12.1. Футеровочные работы
12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
12.5. Устройство оклеечной изоляции
12.6. Устройство металлизационных покрытий
12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
12.8. Антисептирование деревянных конструкций
12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
<b>24. Пусконаладочные работы</b>
24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
24.2. Пусконаладочные работы лифтов
24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций



24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
<b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b>
32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)
32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.)
32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29)

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 4 (Четыре) голоса

«ПРОТИВ» - нет

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

**СЛУШАЛИ:** Самохина С.И. о предоставлении ООО «СтильСтрой» всех необходимых документов, и их соответствии требованиям действующего законодательства и требованиям, установленным СРО – НП «РОПС» для внесения изменений в Свидетельство о допуске в части увеличения стоимости работ по одному договору до 500 млн. руб.

**РЕШИЛИ:** на основании поданного заявления ООО «СтильСтрой» внести изменения в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и выдать Свидетельство о допуске, руководствуясь Приказом

Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 № 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» и нормами Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ, согласно заявленным видам работ:

<b>2. Подготовительные работы</b>
2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
<b>3. Земляные работы</b>
3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
<b>5. Свайные работы. закрепление грунтов</b>
5.3. Устройство ростверков
5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>
6.1. Опалубочные работы
6.2. Арматурные работы
6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>
7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
<b>10. Монтаж металлических конструкций</b>
10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>
12.1. Футеровочные работы
12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
12.5. Устройство оклеечной изоляции
12.6. Устройство металлизационных покрытий
12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в

помещениях с агрессивными средами
12.8. Антисептирование деревянных конструкций
12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
<b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>
16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
<b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>
17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
<b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>
18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b>
20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

<b>23. Монтажные работы</b>
23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
<b>24. Пусконаладочные работы</b>
24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
<b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</b>
33.3. Жилищно-гражданское строительство (Стоимость работ по одному договору не превышает 500 млн. руб.)
33.5. Объекты теплоснабжения (Стоимость работ по одному договору не превышает 500 млн. руб.)
33.7. Объекты водоснабжения и канализации (Стоимость работ по одному договору не превышает 500 млн. руб.)

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 4 (Четыре) голоса  
«ПРОТИВ» - нет  
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

Председатель Правления



С.И. Самохин

Секретарь Правления



Р.А. Харченко