

Саморегулируемая организация,

основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство

Ассоциация Саморегулируемая организация "Енисейский альянс строителей"

660125, Россия, Красноярский край, г. Красноярск, пр-т. Комсомольский, д. 22/1, пом. 97, <http://npeas.ru>,

<http://npeas.pf> Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых

организаций

СРО-С-117-17122009

г. Красноярск

"13" июня 2017 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

№ С-117-24-0241-24-130617

Выдано члену саморегулируемой организации: **Общество с ограниченной ответственностью "Инженерные технологии"** 660135, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Алексева, д. 113, оф. 174, ИНН 2465202740, ОГРН 1072468020173

Основание выдачи Свидетельства: Решение Правления Ассоциации Саморегулируемой организации "Енисейский альянс строителей", протокол № 167 от "27" апреля 2015 года

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с "13" июня 2017 г.

Свидетельство без приложения недействительно.

Свидетельство действительно без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного от 01.07.2015 г. № 0241.07-2009-2465202740-С-117

Генеральный директор

(должность уполномоченного лица)



М.П. Красноярск

И.А.Игнатков

(инициалы, фамилия)

1285980

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от «13» июня 2017г.
№ С-117-24-0241-24-130617

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность:

- 1. объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) о допуске к которым член Ассоциации Саморегулируемая организация "Енисейский альянс строителей" Общество с ограниченной ответственностью "Инженерные технологии" имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1.	3. Земляные работы 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
2.	5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.3. Устройство ростверков
3.	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
4.	7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
5.	10. Монтаж металлических конструкций 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
6.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) 12.1. Футеровочные работы 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.6. Устройство металлизационных покрытий 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами 12.8. Антисептирование деревянных конструкций 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

1285981

7.	<p>16. Устройство наружных сетей водопровода</p> <p>16.1. Укладка трубопроводов водопроводных</p> <p>16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей</p> <p>16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов</p> <p>16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода</p>
8.	<p>17. Устройство наружных сетей канализации</p> <p>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных</p> <p>17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных</p> <p>17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</p> <p>17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев</p> <p>17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации</p> <p>17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках</p> <p>17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</p>
9.	<p>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</p> <p>18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия</p> <p>18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше</p> <p>18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения</p> <p>18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения</p> <p>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p>
10.	<p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p>
11.	<p>23. Монтажные работы</p> <p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования</p> <p>23.4. Монтаж оборудования котельных</p> <p>23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений</p> <p>23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности</p> <p>23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов</p> <p>23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов</p>
12.	<p>24. Пусконаладочные работы</p> <p>24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования</p> <p>24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения</p> <p>24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов</p> <p>24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов</p> <p>24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</p> <p>24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока</p> <p>24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов</p> <p>24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок</p> <p>24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов</p> <p>24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций</p>

1285982

24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

13. **33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)**

33.1. Промышленное строительство
 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
 33.1.11. Тепловые электростанции
 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
 33.3. Жилищно-гражданское строительство
 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
 33.5. Объекты теплоснабжения
 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
 33.8. Здания и сооружения объектов связи
 33.11. Объекты гидроэнергетики

2. **особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства** (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Ассоциации Саморегулируемая организация "Енисейский альянс строителей" **Общество с ограниченной ответственностью "Инженерные технологии"** имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	2. Подготовительные работы 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей* 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений* 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
2.	3. Земляные работы 3.1. Механизированная разработка грунта* 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками* 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
3.	5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.3. Устройство ростверков
4.	7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
5.	9. Работы по устройству каменных конструкций 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой* 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой* 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
6.	10. Монтаж металлических конструкций 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
7.	11. Монтаж деревянных конструкций 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций* 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления

1285983

	комплектной поставки*
8.	<p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</p> <p>12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*</p> <p>12.5. Устройство оклеечной изоляции</p> <p>12.6. Устройство металлизационных покрытий</p> <p>12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами</p> <p>12.8. Антисептирование деревянных конструкций</p> <p>12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*</p>
9.	<p>13. Устройство кровель</p> <p>13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*</p> <p>13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*</p> <p>13.3. Устройство наливных кровель*</p>
10.	<p>14. Фасадные работы</p> <p>14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*</p>
11.	<p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</p> <p>15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*</p> <p>15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*</p> <p>15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*</p> <p>15.5. Устройство системы электроснабжения*</p> <p>15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*</p>
12.	<p>16. Устройство наружных сетей водопровода</p> <p>16.1. Укладка трубопроводов водопроводных</p> <p>16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей</p> <p>16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов</p> <p>16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода</p>
13.	<p>17. Устройство наружных сетей канализации</p> <p>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных</p> <p>17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных</p> <p>17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</p> <p>17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев</p> <p>17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации</p> <p>17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</p>
14.	<p>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</p> <p>18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия</p> <p>18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше</p> <p>18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения</p> <p>18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения</p> <p>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p>
15.	<p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*</p> <p>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p>

1285984

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
 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*

16. 23. Монтажные работы

23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*
 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*
 23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры
 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов

17. 24. Пусконаладочные работы

24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*
 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*
 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*
 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок

18. 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
 33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности
 33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии
 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства*
 33.1.11. Тепловые электростанции

1285985

- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 33.11. Объекты гидроэнергетики

3. объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии, и о допуске к которым член Ассоциации Саморегулируемая организация "Енисейский альянс строителей" Общество с ограниченной ответственностью "Инженерные технологии" имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	Нет

Общество с ограниченной ответственностью "Инженерные технологии" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает **500000000 (пятьсот миллионов)** рублей.

Генеральный директор
(должность уполномоченного лица)



И.А.Игнатков
(инициалы, фамилия)

1285986

Прошито, пронумеровано, скреплено
печатью 7 листов.

Генеральный директор

Ассоциации
Саморегулируемой организации
«Енисейский альянс строителей»

Игнатков И.А.

» июня 2017г.

