## Изменения в План закупки товаров, работ, услуг на 2017 - 2019 годы

114 201	2017 10gbi
Наименование заказчика	Федеральное автономное учреждение "Федеральный центр нормирования, стандартизации и
Паименование заказчика	технической оценки соответствия в строительстве"
Адрес местонахождения заказчика	109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д. 45, стр. 1
Телефон заказчика	+7(495) 133-01-57
Электронная почта заказчика	info@faufcc.ru
ИНН	7736151499
КПП	772201001
OKATO	45290590000

					У	словия	договора							
й номер	Код по				единица измерения		сведения о	регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		сведения о	график осуществления процедур закупки			Закупка в электрон- ной форме
Порядковый		Код по ОКПД2	предмет договора	минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)	код по ОКЕИ	наиме- нова- ние	количест- ве (объеме)	код по ОКАТО	наимено- вание	начальной (максималь-ной) цене договора (цене лота)	планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	срок испол-нения договора (месяц, год)	Способ закупки	Да/Нет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
110	) 7	72.19	72.19.50.000	Выполнение научно- исследовательских работ по разработке методических материалов по проектированию жилых, общественных и производственных зданий	Комплекс мероприятий предусматривает организацию и проведение исследовательской, методической и разъяснительной работы по вопросам технического нормирования в сфере строительства, в том числе комплекс научно-исследовательских работ, предусматривающих разработку методических материалов по применению нормативных технических документов при проектировании жилых, общественных и производственных зданий в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».	800	<u>отал 20</u> шт	12	45000000000	г. Москва	31 100 000,00	Февраль 2018	Декабрь 2018	Открытый конкурс	Нет
11	1 7	72.19	72.19.50.000	Выполнение научно- исследовательских работ по разработке методических материалов по проектированию инженерных систем зданий и сооружений	Комплекс мероприятий предусматривает организацию и проведение исследовательской, методической и разъяснительной работы по вопросам технического нормирования в сфере строительства, в том числе комплекс научно-исследовательских работ, предусматривающих разработку методических материалов по применению нормативных технических документов при проектировании инженерных систем зданий и сооружений в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».	800	шт	9	45000000000	г. Москва	27 600 000,00	Февраль 2018	Декабрь 2018	Открытый конкурс	Нет
112	2 7	72.19	72.19.50.000	Выполнение научно- исследовательских работ по разработке методических материалов по проектированию и расчету строительных конструкций зданий и сооружений	Комплекс мероприятий предусматривает организацию и проведение исследовательской, методической и разъяснительной работы по вопросам технического нормирования в сфере строительства, в том числе комплекс научно-исследовательских работ, предусматривающих разработку методических материалов по применению нормативных технических документов при проектировании и расчете строительных конструкций зданий и сооружений в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».	800	шт	13	45000000000	г. Москва	36 350 000,00	Февраль 2018	Декабрь 2018	Открытый конкурс	Нет
11:	3 7	72.19	72.19.50.000	Выполнение научно- исследовательских работ по разработке методических материалов по проектированию сооружений транспорта	Комплекс мероприятий предусматривает организацию и проведение исследовательской, методической и разъяснительной работы по вопросам технического нормирования в сфере строительства, в том числе комплекс научно-исследовательских работ, предусматривающих разработку методических материалов по применению нормативных технических документов при проектировании сооружений транспорта в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».	800	шт	6	45000000000	г. Москва	17 807 142,86	Февраль 2018	Декабрь 2018	Открытый конкурс	Нет

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
114	4 72	2.19	72.19.50.000	Выполнение научно- исследовательских работ по мониторингу и анализу российских и международных нормативных технических документов в области устойчивого строительства, долговечности строительных конструкций зданий, а также систем и сетей инженерно- технического обеспечения зданий и сооружений	Работы в области устойчивого строительства, долговечности строительных конструкций зданий, а также систем и сетей инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений выполняются с целью реализации комплекса мероприятий по развитию нормативной технической и научной базы в области строительства с целью повышения уровня безопасности людей в зданиях и сооружениях в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Гехнический регламент о безопасности зданий и сооружений».	796	ШТ	7	45000000000	г. Москва	26 400 000,00	Февраль 2018	Декабрь 2018	Открытый конкурс	Нет
11	5 72	2.19	72.19.50.000	Выполнение научно- исследовательских работ по мониторингу и анализу российских и международных нормативных технических документов в области энергетической эффективности, пожарной безопасности и надежности строительных конструкций	Работы в области энергетической эффективности, пожарной безопасности и надежности строительных конструкций выполняются с целью реализации комплекса мероприятий по развитию нормативной технической и научной базы в области строительства с целью повышения уровня безопасности людей в зданиях и сооружениях в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».	796	шт	7	45000000000	г. Москва	24 759 240,00	Февраль 2018	Декабрь 2018	Открытый конкурс	Нет
122	3 72	2.19	72.19.50.000	Выполнение научно- исследовательской работы по теме «Мониторинг и анализ  отечественного и зарубежного  опыта использования коаксиальных  дымоходов, прокладываемых  индивидуально от каждого  теплогенератора через фасадные  стены жилых многоквартирных  зданий для эвакуации продуктов  сгорания топлива непосредственно  наружу при использовании  поквартирных систем  теплоснабжения на опыте	Работы выполняются с целью реализации комплекса мероприятий по развитию нормативной технической и научной базы в области строительства с целью повышения уровня безопасности людей в зданиях и сооружениях в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».	800	<u>ртал 20</u> шт	1	4500000000	г. Москва	4 150 000,00	Май 2018	Декабрь 2018	Открытый конкурс	Нет
12	4 72	2.19	72.19.50.000	Выполнение научно- исследовательской работы по  разработке методического пособия  «База исходных данных для  проектирования строительных  сооружений на цунамиопасных  побережьях Российской  Федерации»	Работы выполняются с целью реализации комплекса мероприятий по развитию нормативной технической и научной базы в области строительства с целью повышения уровня безопасности людей в зданиях и сооружениях в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».	800	шт	1	4500000000	г. Москва	3 000 000,00	Май 2018	Декабрь 2018	Открытый конкурс	Нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
125	72.19	72.19.50.000	«Методические рекомендации по внедрению цифровых решений в систему градостроительного	Работы выполняются с целью реализации комплекса мероприятий по развитию нормативной технической и научной базы в области строительства с целью повышения уровня безопасности людей в зданиях и сооружениях в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».	800	шт	1	4500000000	г. Москва	3 000 000,00	Май 2018	Сентябрь 2018	Открытый конкурс	Нет
132	72.19	72.19.50.000	Выполнение научно- исследовательских и опытно- конструкторских работ по определению нормируемых параметров многолетних мерзлых грунтов в целях обеспечения хозяйствования на территории Арктической зоны Российской Федерации	Работы выполняются в рамках реализации комплекса мероприятий по развитию нормативной технической и научной базы в области строительства с целью повышения уровня безопасности людей в зданиях и сооружениях в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».	800	шт	14	4500000000	г. Москва	51 299 485,82	Август 2018	Декабрь 2018	Открытый конкурс	Нет

IV квартал 2018 г.

1	2		1	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1344	71.1	71.12.	40.110	выполнение работы «Формирование общих подходов к организации информации для обеспечения управления жизненным циклом зданий и сооружений с использованием информационного моделирования и разработка методики классификации строительной информации»	Комплекс мероприятий предусматривает проведение работ по приоритетным для государства направлениям в целях формирования научной базы разработки, актуализации и гармонизации с международными нормами нормативных технических документов в сфере проектирования и строительства. Работа «Формирование общих подходов к организации информации для обеспечения управления жизненным циклом зданий и сооружений с использованием информационного моделирования и разработка методики классификации строительной информации» выполняется в целях реализации Поручения Президента Российской Федерации Пр-1235 от 19.07.2018, во исполнение следующих пунктов: □ переход к системе управления жизненным циклом объектов капитального строительства путем внедрения технологий информационного моделирования; □ принятие стандартов информационного моделирования, а также гармонизация ранее принятых нормативно-технических документов с международным и российским законодательством.	800	шт	1	4500000000	г. Москва	2 416 744,73	Октябрь 2018		Открыты й конкурс	Нет