

Перечень отклоненных заявок на участие в конкурсе по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (X очередь)

№ п/п	Регистрационный номер на портале	Номер заявки	Наименование участника конкурса	Местонахождение участника конкурса	Головной исполнитель НИОКТР	Наименование проекта	Причина отклонения
1	2017-218-10-0447	2017-218-10-004	Общество с ограниченной ответственностью "НТЦ Амплитуда"	г. Москва, г. Зеленоград	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"	Разработка и создание высокотехнологичного производства современных термолюминесцентных дозиметрических комплексов и детекторов ионизирующего излучения на основе SiO ₂	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (объем запрашиваемой субсидии на реализацию проекта в 2019 и 2020 годах превышает 20 процентов среднегодового размера валовой выручки участника конкурса за 3 года, предшествующих проведению конкурса - пункт 4.2 конкурсной документации). Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
2	2017-218-10-0582	2017-218-10-005	Общество с ограниченной ответственностью «Биком»	Самарская обл., г. Сызрань	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский	Разработка и постановка на производство отечественных герметизирующих материалов с улучшенными эксплуатационными свойствами	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (объем запрашиваемой субсидии на реализацию проекта в 2018, 2019 и 2020 годах

					национальный исследовательский технологический университет"		превышает 20 процентов среднегодового размера валовой выручки участника конкурса за 3 года, предшествующих проведению конкурса - пункт 4.2 конкурсной документации). Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
3	2017-218-10-0713	2017-218-10-007	Общество с ограниченной ответственностью "Инверсия-Сенсор"	Пермский край, г. Пермь	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет"	Разработка и организация высокотехнологичного производства оптоэлектронных модулей для распределенных волоконно-оптических измерительных систем	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
4	2017-218-10-1481	2017-218-10-014	Публичное акционерное общество «Амурский судостроительный завод»	Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Комсомольский-на-Амуре государственный	Разработка и внедрение высокотехнологичного автоматизированного комплекса производства элементов судовых конструкций из полимерных композиционных материалов	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема

					технический университет"		собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
5	2017-218-10-2179	2017-218-10-021	Публичное акционерное общество "Татнефть" имени В.Д.Шашина	Республика Татарстан, г. Альметьевск (Альметьевский район)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт механики и машиностроения Казанского научного центра Российской академии наук	Создание импортозамещающей линейки программных продуктов по геолого-технологическому моделированию процессов разработки нефтяных и газовых месторождений	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (в форме 4 и пункт 3.5 формы 5 не представлены сведения об объеме выпуска новой (усовершенствованной) высокотехнологичной продукции - пункт 10.6 конкурсной документации)
6	2017-218-10-2406	2017-218-10-025	Публичное акционерное общество "Татнефть" имени В.Д.Шашина	Республика Татарстан, г. Альметьевск (Альметьевский район)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В.Топчиева Российской академии наук	Создание прототипа промышленной установки непрерывного производства суспензии наногетерогенного катализатора мощностью до 10 т/год	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (в форме 4 и пункт 3.5 формы 5 не представлены сведения об объеме выпуска новой (усовершенствованной) высокотехнологичной продукции - пункт 10.6 конкурсной документации)
7	2017-218-10-2539	2017-218-10-026	Акционерное общество "Особое конструкторское бюро кабельной промышленности"	Московская обл., г. Мытищи	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Создание высокотехнологичного производства кабельных изделий повышенной электромагнитной совместимости и надежности для применения в условиях Арктики и Крайнего Севера	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
8	2017-218-10-2555	2017-218-10-027	Общество с ограниченной	Новосибирская обл., г. Новосибирск	федеральное государственное бюджетное	Создание производства высокоскоростных оптических трансиверов со скоростью	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным

			ответственностью «ФайберТрейд»		образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический университет"	передачи данных 100 Гбит/с, соответствующих спецификациям SFF-8665 форм-фактора QSFP28	требованиям (объем запрашиваемой субсидии на реализацию проекта в 2019 году превышает 20 процентов среднегодового размера валовой выручки участника конкурса за 3 года, предшествующих проведению конкурса - пункт 4.2 конкурсной документации)
9	2017-218-10-2586	2017-218-10-028	Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр пожарной робототехники "ЭФЭР"	Республика Карелия, г. Петрозаводск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Петрозаводский государственный университет"	Создание высокотехнологичного импортозамещающего производства линейки пожарных роботов для реализации безлюдных технологий защиты от последствий аварий и техногенных катастроф на гражданских, общепромышленных и взрывоопасных объектах	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
10	2017-218-10-2639	2017-218-10-029	Акционерное общество "Научно-производственная фирма "Микран"	Томская обл., г. Томск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Разработка программно-аппаратной платформы для объединения мобильных роботизированных комплексов в самоорганизующиеся системы и создание высокотехнологичного производства данной платформы	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (в форме 4 не представлены сведения о финансировании проекта - пункт 10.6 конкурсной документации; в форме 4 и пункте 3.5 формы 5 не представлены сведения об объеме выпуска новой (усовершенствованной) высокотехнологичной продукции - пункт 10.6 конкурсной документации)

11	2017-218-10-3153	2017-218-10-034	Федеральное государственное унитарное предприятие "Государственный научно-исследовательский институт особо чистых биопрепаратов" Федерального медико-биологического агентства	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	Создание высокотехнологичного производства ДНК-вакцины против ВИЧ, ДНК-вакцин против других инфекционных заболеваний и ДНК-препаратов	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (сумма запрашиваемой субсидии превышает сумму затрат получателя на НИОКТР по проекту, указанную в договоре с головным исполнителем – пункт 3.1 конкурсной документации; объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
12	2017-218-10-3509	2017-218-10-037	Закрытое акционерное общество "МЕДИТЕК "Знамя Труда"	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	Создание высокотехнологичного производства мобильного медицинского устройства для ультразвуковой диагностики и терапии новообразований	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (объем запрашиваемой субсидии на реализацию проекта в 2019 году превышает 20 процентов среднегодового размера валовой выручки участника конкурса за 3 года, предшествующих проведению конкурса - пункт 4.2 конкурсной документации)
13	2017-218-10-3525	2017-218-10-038	Общество с ограниченной ответственностью "Предприятие "ЭЛТЕКС"	Новосибирская обл, г. Новосибирск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский	Разработка и организация серийного производства телекоммуникационного оборудования высокоскоростного доступа по технологии	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (сумма запрашиваемой субсидии превышает сумму затрат инициатора проекта на

					государственный университет телекоммуникаций и информатики"	пассивных оптических сетей следующего поколения	НИОКТР по проекту, указанную в договоре с головным исполнителем – пункт 3.1 конкурсной документации; объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
14	2017-218-10-3893	2017-218-10-042	Общество с ограниченной ответственностью "Теплотэкс"	Ивановская обл., г. Иваново	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"	Организация высокотехнологичного производства энерго- и ресурсосберегающих экологически безопасных модульных установок водоподготовки типоразмерного ряда производительностью от 1 до 500 м.куб./час на основе гибридных и цифровых технологий для современных и перспективных энергоустановок производственного и коммунального назначения	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (объем запрашиваемой субсидии на реализацию проекта в 2019 и 2020 годах превышает 20 процентов среднегодового размера валовой выручки участника конкурса за 3 года, предшествующих проведению конкурса - пункт 4.2 конкурсной документации)
15	2017-218-10-4322	2017-218-10-046	Общество с ограниченной ответственностью "АРСИЭНТЕК"	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	Система хранения данных ПОЛИБАЙТ второго поколения	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт

							3.1 конкурсной документации)
16	2017-218-10-4437	2017-218-10-047	Акционерное общество "Научно-технический центр Федеральной сетевой компании Единой энергетической системы"	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Разработка технологии и базовых технических средств для оптимизации потребления электрической энергии на собственные нужды подстанций 220-750 кВ за счет использования инновационных систем жидкостного охлаждения трансформаторов с утилизацией тепла и управления охлаждением трансформаторов в рамках перехода к ресурсосберегающей энергетике	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
17	2017-218-10-5005	2017-218-10-051	Общество с ограниченной ответственностью "ФАРМАПАРК"	г. Москва	федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	Создание высокотехнологичного производства моноклональных антител адалимумаб и экулизумаб на основе современной рекомбинантной платформы	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
18	2017-218-10-5198	2017-218-10-055	Общество с ограниченной ответственностью "Кузбасский бройлер"	Кемеровская обл., п. Металлургов (Новокузнецкий район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт"	Создание высокотехнологичного производства органического субстрата, селекционного, высокоурожайного мицелия и организация промышленного культивирования безопасных и качественных плодовых тел грибов полифункционального назначения	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт

							3.1 конкурсной документации)
19	2017-218-10-5866	2017-218-10-066	Общество с ограниченной ответственностью "НеоТех"	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тулский государственный университет"	Создание импортозамещающего высокотехнологичного производства модулей автоматизированной системы управления дорожным движением на основе алгоритмов адаптивного регулирования автотранспортных потоков как нелинейных стохастических систем	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (объем запрашиваемой субсидии на реализацию проекта в 2018, 2019 и 2020 годах превышает 20 процентов среднегодового размера валовой выручки участника конкурса за 3 года, предшествующих проведению конкурса - пункт 4.2 конкурсной документации)
20	2017-218-10-5911	2017-218-10-068	Публичное акционерное общество "КАМАЗ"	Республика Татарстан, г. Набережные Челны	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Создание высокотехнологичного производства роботизированной системы грузоперевозок на базе семейства автомобилей КАМАЗ с автономным и дистанционным управлением с использованием программно-аппаратных комплексов виртуализации, сенсорики, связи и систем управления для работы в шахтах и рудниках. Землеройка	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (сумма запрашиваемой субсидии превышает сумму затрат инициатора проекта на НИОКТР по проекту, указанную в договоре с головным исполнителем – пункт 3.1 конкурсной документации)
21	2017-218-10-6332	2017-218-10-071	Акционерное общество "Научно-исследовательский институт систем связи и управления"	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный университет"	Разработка высоконадежной системы связи для развития Арктической зоны Российской Федерации	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт

							3.1 конкурсной документации)
22	2017-218-10-6715	2017-218-10-076	Акционерное общество "РУСАЛ Новокузнецкий алюминиевый завод"	Кемеровская обл., г. Новокузнецк	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Разработка технологии и организация высокотехнологичного производства нового связующего материала для электродов в производстве алюминия с улучшенными экологическими и технико-экономическими характеристиками	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
23	2017-218-10-7305	2017-218-10-085	Акционерное общество "Информационные спутниковые системы" имени академика М.Ф. Решетнева"	Красноярский край, г. Железногорск	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук	Создание производственной технологии и оборудования для обеспечения комплексной защиты от дугообразования в бортовой радиоэлектронной аппаратуре космических аппаратов при наземных испытаниях и эксплуатации в космосе	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
24	2017-218-10-8079	2017-218-10-092	Публичное акционерное общество "КАМАЗ"	Республика Татарстан, г. Набережные Челны	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Создание автономных робототехнических комплексов на базе коммунальных автомобилей с модулем дистанционного управления для обслуживания дорог с твердым покрытием "Партизан"	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (сумма запрашиваемой субсидии превышает сумму затрат получателя на НИОКТР по проекту, указанную в договоре с головным исполнителем – пункт 3.1 конкурсной документации)

25	2017-218-10-8161	2017-218-10-093	Акционерное Общество "ГРАЖДАНСКИЕ САМОЛЕТЫ СУХОГО"	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	Разработка методологии автоматизированного цифрового проектирования силовой структуры и механизации крыла ближнемагистральных самолетов с использованием экспертной системы	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
26	2017-218-10-8271	2017-218-10-095	Акционерное Общество "РАДИО И МИКРОЭЛЕКТРОНИКА"	Новосибирская обл., г. Новосибирск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический университет"	Создание высокотехнологичного производства инновационной модульной программно-аппаратной системы измерения электрических параметров	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
27	2017-218-10-8419	2017-218-10-100	Открытое акционерное общество "Каменск-Уральский металлургический завод"	Свердловская обл., г. Каменск-Уральский	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина"	Разработка технологии и комплекса энергоэффективного индукционного оборудования подогрева штамповой оснастки к вертикальному гидравлическому прессу усилием 300МН для производства штамповых изделий авиационной промышленности из магниевых и алюминиевых сплавов	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
28	2017-218-10-8689	2017-218-10-103	Общество с ограниченной ответственностью	Свердловская обл., г. Екатеринбург	федеральное государственное бюджетное образовательное	Комплексная автоматизированная система управления информационной	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (предусмотрено выполнение

			«Уральский центр систем безопасности»		учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	безопасностью на критически важных объектах	Главным исполнителем НИОКТР менее 60% стоимостного объема НИОКТР, затраты на выполнение которых финансируются за счет средств субсидии – пункт 3.4 конкурсной документации)
29	2017-218-10-8813	2017-218-10-106	Акционерное общество "Научно-исследовательский институт систем связи и управления"	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный технический университет"	Исследование и разработка универсальных адаптеров для обеспечения возможности высокоскоростного информационного обмена по средствам силовых сетей	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
30	2017-218-10-8912	2017-218-10-107	Общество с ограниченной ответственностью "Сельскохозяйственное предприятие "Дары Малиновки"	Красноярский край, г. Красноярск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный аграрный университет"	Создание высокотехнологичного импортозамещающего промышленного производства семян картофеля категории элита оригинальных сортов отечественной селекции	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (объем запрашиваемой субсидии на реализацию проекта в 2019 и 2020 годах превышает 20 процентов среднегодового размера валовой выручки участника конкурса за 3 года, предшествующих проведению конкурса - пункт 4.2 конкурсной документации. Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых

							собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
31	2017-218-10-8917	2017-218-10-108	Акционерное общество "Кондор-Эко"	Ярославская обл., п. Семибратово (Ростовский район)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Создание высокотехнологичного серийного производства пылеулавливающего и газоочистного оборудования, основанного на применении вновь разработанных отечественных комплектующих и материалов, с целью использования высокоэффективных российских технологий в сфере очистки уходящих газов в энергетике и промышленности	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (объем запрашиваемой субсидии на реализацию проекта в 2019 году превышает 20 процентов среднегодового размера валовой выручки участника конкурса за 3 года, предшествующих проведению конкурса - пункт 4.2 конкурсной документации)
32	2017-218-10-9250	2017-218-10-111	Открытое акционерное общество "322 Авиационный ремонтный завод"	Приморский край, с. Воздвиженка	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматики и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	Разработка и внедрение лазерных технологий в ремонтное производство изделий авиационной техники в условиях авиаремонтных предприятий	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
33	2017-218-10-9252	2017-218-10-112	Закрытое акционерное общество "Тульский Арматурно-Изоляторный Завод"	Тульская обл., с. Алешня (Ленинский район)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной механики Российской академии наук	Разработка внутрифазных распорок-гасителей для воздушных ЛЭП напряжением 330-1150 кВ с повышенным сроком эксплуатации в условиях экстремальных климатических воздействий, теоретическое	Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (сумма запрашиваемой субсидии превышает сумму затрат получателя на НИОКТР по проекту, указанную в

						обоснование, подготовка конструкторской и технологической базы для серийного производства	договоре с головным исполнителем – пункт 3.1 конкурсной документации; объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)
34	2017-218-10-9602	2017-218-10-114	Общество с ограниченной ответственностью "Информационные горные технологии"	Свердловская обл., г. Екатеринбург	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный горный университет"	Комплексный проект по созданию высокотехнологичного производства аппаратно-информационной продукции "Многофункциональная система безопасности угольных шахт"	Заявка на участие в конкурсе не соответствует установленным требованиям (в форме 2 заявки представлены противоречивые сведения в части объемов запрашиваемой субсидии и привлекаемых собственных средств - пункт 10.3 конкурсной документации. Комплексный проект не соответствует установленным требованиям (объем финансирования НИОКТР за счет привлекаемых собственных средств в 2018 году составляет менее 20 процентов от общего объема собственных средств - пункт 3.1 конкурсной документации)