

Реестр промышленных кластеров

1. Кластер производителей нефтегазового и химического оборудования Воронежской области

1.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Воронежская область
Количество участников, ед.	16
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	10
Уровень кооперации участников промышленного кластера	63,58 %

1.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	Ассоциация «Кластер производителей нефтегазового и химического оборудования Воронежской области»
Адрес регистрации	394019, г. Воронеж, ул. 9 января, 180
Основной вид деятельности	Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития промышленного кластера

1.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Дудецкий Александр Александрович
Должность	Директор
Телефон	8 (4732) 47-95-57

1.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.	161,83
Частные инвестиции, млн. руб.	80,9
Привлеченные средства кредитных организаций, млн. руб.	9,23
Бюджет субъекта Российской Федерации, млн. руб.	0
Федеральный бюджет, млн. руб.	55,89

1.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ООО «Строймаш»
------------------------	----------------

<p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>Узлы и детали для нефтегазового оборудования</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО «Воронежский литейный завод»</p> <p>Корпуса регулирующих клапанов серии НТ-РК, корпуса шиберных задвижек серии ЗФМ</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО «ЦТК «Литье»</p> <p>Отливки весом от 15 до 700 кг, мелкосерийное и единичное производство из низкоуглеродистой, низколегированной стали и серого чугуна (Ст.20; Ст.25; Ст.30; 35ХМЛ; 20ХМЛ; и др.)</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО «Региональный центр промышленной субконтрактации»</p> <p>Механическая обработка металлов, литье, резка проката, сборочно-сварочные работы, гальваническая обработка, термическая обработка, изготовление металлоконструкций, ремонт агрегатов и узлов, запчасти, изготовление конвейерного оборудования, транспортеров</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО «Производственный комплекс «КНГ»</p>

Станция управления фонтанной арматурой, блок-модуль низкотемпературной сепарации газа, дымные факельные установки, бездымные факельные установки для наземных месторождений и морских нефтедобывающих платформ, блок-модуль газосепараторов, арматурный блок подготовки газа собственных нужд, подогреватели газа и воздуха, пластинчатые теплообменники, запорно-регулирующая арматура, оборудование для морской добычи нефти и газа

Наименование участника

ОАО «Автоматика»

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Разработка и производство приборов и средств автоматизации во взрывозащищенном исполнении

1.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА

Наименование предприятия

ООО ФПК «Космос-Нефть-Газ»

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Проектирование и изготовление оборудования для добычи, транспортировки и переработки нефти и газа, для атомных электростанций, в т.ч.: станция управления фонтанной арматурой, блок-модуль низкотемпературной сепарации газа, факельные установки дымные, бездымные для наземных месторождений и морских нефтедобывающих платформ, блок-модуль газосепараторов, арматурный блок подготовки газа собственных нужд, подогреватели газа и воздуха, пластинчатые теплообменники, запорно-регулирующая арматура, оборудование для морской добычи нефти и газа, автоматизированные системы управления технологическим процессом, альтернативные источники энергии, активные молниеотводы

Наименование предприятия

«Воронежский механический завод» - филиал ФГУП «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Фонтанная арматура, станции управления фонтанной арматурой (СУФА), манифольды, комплексы подземного оборудования, комплекты модульной обвязки скважин, оборудование для бурения на депрессии

Наименование предприятия

ОАО «Борхиммаш»

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Аппараты воздушного охлаждения, кожухотрубчатые теплообменники, емкостное оборудование, арматурные блоки, системы автоматизированного управления

Наименование предприятия

ООО «Завод нефтяного и газового оборудования»

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Проектирование, производство и поставка широкой гаммы емкостного, сепарационного, фильтрационного, адсорбционного и теплообменного оборудования для газовой, нефтяной, нефтехимической и смежных отраслей промышленности
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	АО «Теплохим» Аппараты воздушного охлаждения
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО «Борисоглебское машиностроение» Аппараты воздушного охлаждения, теплообменники, емкостное оборудование
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО «РГМ-Нефть-Газ-Сервис» Разработка, патентование, реализация и сервисное обслуживание бустерно-колтюбинговых комплексов
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО «Некст Трейд» 1. Регулирующие (антипомпажные) клапаны серии НТ-РК (НТ-АРК) Ду50-500 Pn 10-42 Мпа 2. Здвижки клиновые серии НТ-ЗК Ду15-50 Pn 10-70 Мпа 3. Вентили игольчатые серии НТ-ВИ одинарного и двойного уплотнения Pn 105 Мпа 4. Кольца металлические уплотнительные по стандарту ANSI 5. Комплектующие к импортному оборудованию нефтегазового комплекса, в том числе нестандартного, эксплуатируемого при рабочих давлениях до 70 МПа в условиях повышенного содержания H2S, CO2 в массовых долях до 25%
Наименование предприятия	

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

ООО «Грибановский
машиностроительный завод»

1. Аппараты воздушного охлаждения малопоточного типа АВМ, горизонтального типа АВГ, АВЗ, блочно-модульного типа АВГ-БМ, блочно-модульного типа с системой рециркуляции нагретого воздуха АВГ-БМР, освоены АВО на высокое давление до 20 Мпа, и аппараты с оцинкованной металлоконструкцией.

2. Компания выпускает кожухотрубчатые теплообменные аппараты с неподвижными трубными решетками по ТУ 3612-024-00220302-02 и аппараты с плавающей головкой и U-образными трубами по ТУ 3612-023-00220302-01, емкости диаметром до 2 метров и объемом до 50 м³

Наименование предприятия

ООО НПО «Нефтегаздеталь»

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

1. Фонтанная, нагнетательная арматура и устьевое оборудование (обвязки обсадных колонн), запорно-регулирующие устройства (задвижки и дроссели) и запорно-разрядные устройства (клапаны или вентили игольчатые) к ним коррозионностойкого исполнения К1 и К2 с условными проходами от 50 мм до 150 мм, на рабочие давления 14, 21, 35, 70, 105 Мпа
2. Комплексы подземного оборудования для добычи газа и газового конденсата для районов Крайнего Севера и Оренбурга с полным комплектом инструмента для работы с ним
3. Манифольды противовыбросового оборудования в блочном исполнении по типовым схемам 1,2,3,4,5,6 на рабочие давления 14, 21, 35, 70 МПа
4. Узлы обвязки устьев скважин в модульном исполнении на рабочие давления 14, 21, 35, 70 МПа
- коррозионностойкого исполнения К1, К2

1.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр

№ 1777

Дата решения о включении в реестр

31.05.2016

1.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

36-779/04, 11.03.2016

2. Электротехнический кластер Псковской области

2.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Псковская область

Количество участников, ед. 12

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед. 3

Уровень кооперации участников промышленного кластера 66,6 %

2.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации ООО «Промышленный электротехнический кластер Псковской области»

Адрес регистрации 182113, Псковская обл., г. Великие Луки, Октябрьский пр., д. 79

Основной вид деятельности Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития промышленного кластера

2.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Мунштуков Денис Валерьевич

Должность Генеральный директор

2.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб. 792,03

Частные инвестиции, млн. руб. 482,9

Федеральный бюджет, млн. руб. 309,38

2.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника ООО «Контур-М»

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера Комплекты проводов, намотка катушек ЗНОГ и катушек вторичной обмотки, армирование изоляторов

Наименование участника ОАО «Островский завод электрических машин»

<p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>Электрические машины постоянного тока, универсальные электродвигатели, тахогенераторы, дроссели, трансформаторы, жгуты; машины постоянного тока серии 2 П и 4 П, электродвигатели малой мощности универсальные ДКУ-112; тахогенераторы ТМГ -30, ТМГ-30П; дроссель накопительный 1 и 2 габарита; трансформаторы, жгуты для железной дороги; жгуты для городского транспорта (трамвай, троллейбус)</p>
<p>Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО «Инструмент-Сервис» Редукторы, обработка металлических изделий с использованием основных технологических процессов машиностроения</p>
<p>Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО «Электроприбор» Вторичные обмотки трансформаторов тока, катушки трансформаторов напряжения, трансформаторы напряжения, дроссели, датчики тока</p>
<p>Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО «Электропривод» Подшипники, зубчатые передачи, элементы механических передач и приводов, электродвигатели, генераторы и трансформаторы</p>
<p>Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО «Мехтехком» Производство комплектующих (звездочки, крепежи, втулки, трубы, оси)</p>
<p>Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО «Магна»</p>

Кабели силовые для стационарной прокладки (ВВГ, ВВГ нг(А), ВВГ нг(А)LS, АВВГ, ВБШв, АВБШв); провода силовые для электрических установок (ПуВ, ПуГВ); провода и шнуры различного назначения (ПуВВ, ПВС); кабели контрольные (КВВГ, КВВГ нг(А), КВВГ нг(А)LS); самонесущие изолированные провода (СИП-4, СИП-3)

Наименование участника

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

ОАО «Автоэлектроарматура»

Реле, предохранители, блоки реле и предохранителей, выключатели, переключатели, блоки управления электропотребителями, модули управления светотехникой, LED светильники, устройства управления освещением

Наименование участника

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

ОАО «Псковский кабельный завод»

Кабели силовые (включая марки NYM) и контрольные; обмоточные провода с эмалевой, стекловолоконной, стеклополиэфирной, эмалево-стекловолоконной, эмалево-стеклополиэфирной, плёночной и другими видами изоляций; провода для электрических установок; монтажные кабели и провода; провода и шнуры бытового назначения

2.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА

Наименование предприятия

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

ЗАО «Завод электротехнического оборудования»

Высоковольтные аппараты для электростанций и подстанций напряжением от 10 до 1150 кВ, комплекты ошиновки жесткой 110-750 кВ, блочно-модульные компактные конструкции для ОРУ и ЗРУ 35, 110 и 220 кВ, разрядники, ограничители перенапряжений 0,4-500 кВ, полимерные изоляторы 10-500 кВ

Наименование предприятия

ООО «ЗЭТО-Газовые технологии»

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Выключатели колонкового типа 110 кВ; выключатели баковые 110 кВ; трансформаторы тока 110, 220, 330 и 500 кВ; трансформаторы напряжения 110 кВ; ячейки КРУЭ до номинального напряжения 500 кВ

Наименование предприятия

ОАО «Псковский электромашиностроительный завод»

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Электрические машины постоянного и переменного тока мощностью до 200 кВт и аппараты для различных отраслей промышленности, в том числе для железнодорожного и городского транспорта, станкостроения, судостроения, автомобильной промышленности и прочих видах экономической деятельности в промышленной сфере.

1. Продукция для железной дороги: электродвигатели и генераторы серии П; генераторы серии КГ; генераторы синхронные типа ЭГВ.

2. Изделия общей техники: электродвигатели типа ДИ; электродвигатели асинхронные серии ДАТ; тахогенераторы; электродвигатели и генераторы постоянного тока.

3. Изделия для городского электротранспорта: электродвигатели тяговые асинхронные для приведения в движение троллейбуса; электродвигатели тяговые асинхронные ДАТМ-1У2 и ДАТМ-2У2 для приведения в движение вагона метрополитена

2.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр

№ 1835

Дата решения о включении в реестр

02.06.2016

2.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

60-779/12, 26.05.2016

3. Кластер "ПоморИнноваЛес"

3.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера

Архангельская область

Количество участников, ед.

15

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.

6

Уровень кооперации участников промышленного кластера

84,45 %

3.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации

Ассоциация "Лесопромышленный инновационный территориальный кластер Архангельской области "ПоморИнноваЛес"

Адрес регистрации

Архангельская область, г. Архангельск, ул. Поморская, д. 7, офис 406

Основной вид деятельности

Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития участников промышленного кластера Архангельской области, связанных отношениями вследствие территориальной близости и функциональной зависимости

3.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО

Трубин Юрий Германович

Должность

Директор

Телефон

8 (8182) 46-24-92, (доб. 293)

3.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.

531,758

Частные инвестиции, млн. руб.

309,963

Федеральный бюджет, млн. руб.

223,255

3.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника

ООО "Карпогорылес"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Лесоматериалы круглые хвойных пород, лесоматериалы круглые лиственных пород, дрова
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Плесецкий леспромхоз" Лесоматериалы круглые хвойных пород
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Дмитриевский леспромхоз" Лесоматериалы круглые хвойных пород, лесоматериалы круглые лиственных пород, дрова
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Усть-Покшеньгский ЛПХ" Лесоматериалы круглые хвойных пород, лесоматериалы круглые лиственных пород, дрова
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Шалакушалес" Лесоматериалы круглые хвойных пород, лесоматериалы круглые лиственных пород, дрова
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Траст" Лесоматериалы круглые хвойных пород, лесоматериалы круглые лиственных пород, дрова
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Пинежьелес" Лесоматериалы круглые хвойных пород, лесоматериалы круглые лиственных пород, дрова
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Соломбальская лесная компания" Лесоматериалы круглые хвойных пород, лесоматериалы круглые лиственных пород, дрова
Наименование участника	ООО «Вельское лесоперевалочное предприятие»

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Лесоматериалы круглые хвойных пород, лесоматериалы круглые лиственных пород, дрова
3.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия	ООО «Производственная компания Интерстрой»
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Пиломатериалы хвойные, бревно оцилиндрованное, пиломатериалы строганные, щепка топливная, деревянные дома
Наименование предприятия	ОАО Архангельский целлюлозно-бумажный комбинат
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Целлюлоза сульфатная белая, картон, включая бумагу для гофрирования, бумага, тетради и бумажно-беловые изделия
Наименование предприятия	ЗАО "Лесозавод 25"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Пиломатериалы, технологическая щепка, гранулы древесные
Наименование предприятия	ООО "Поморский лесной технопарк"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Пиломатериалы хвойные, пиломатериалы строганные, бревно оцилиндрованное, уголь древесный
Наименование предприятия	ООО "Беломорский лес"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Комплекты каркасно-панельных домов
Наименование предприятия	ЗАО «Архангельский фанерный завод»
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Фанера березовая экспортная, плиты фанерные трудногорючие атмосферостойкие, фанера общего назначения с наружными слоями из шпона лиственных пород
3.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	№ 1966

Дата решения о включении в реестр

14.06.2016

3.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

29-779/10 от 29.04.2016

4. ЮУПСК "ПЛАНАР"

4.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Челябинская область
Количество участников, ед.	11
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	3
Уровень кооперации участников промышленного кластера	84,54%

4.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	Южно-Уральский приборостроительный кластер «ПЛАНАР»
Адрес регистрации	454091, г.Челябинск, ул. Елькина, д. 32
Основной вид деятельности	Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития приборостроительного кластера "ПЛАНАР"

4.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Леонтьев Виталий Александрович
Должность	Исполнительный директор
Телефон	8 (9088) 22-44-55

4.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.	1 160
Частные инвестиции, млн. руб.	800
Федеральный бюджет, млн. руб.	360

4.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ООО "НПО ПЛАНАР"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Производство комплектующих для ООО "ПЛАНАР" с использованием гибочного и штамповочного производства
Наименование участника	ООО "ПТС"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Крупноузловая сборка модулей изделий, сборка источников питания для ООО "ПЛАНАР" и ООО "НПО Интегратор"
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "УРАЛЭНЕРГОСРЕВИС" Технологическая оснастка для сборки и испытаний, листовая лазерная резка и зачистка металлов, производство упаковки, нанесение надписей на металлические поверхности изделий
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "УРАЛЭНЕРГО" Оснастка для создания малых металлических форм и приспособлений, покраска корпусов усилителей и панелей корпусов векторных анализаторов цепей порошковым методом
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "СТЭК" Испытание и проверка продукции для ООО "ПЛАНАР" и ООО "НПО "Интегратор"
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Алекс-В" Разработка программного обеспечения прецизионной механической обработки станков с ЧПУ; доработка корпусов усилителей (фрезерование внутренних полостей, сверление, нарезание резьбы), доработка чертежей пресс-форм под технологические особенности зарубежных компаний производителей
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "АРМАДА" Узлы для систем кабельного телевидения
Наименование участника	ООО фирма "СВИП"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Техническая поддержка, сервисное гарантийное и постгарантийное обслуживание оборудования, производимого ООО "ПЛАНАР" и ООО "НПО Интегратор"

4.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА

Наименование предприятия

ООО "ПЛАНАР"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Разработка и производство векторных анализаторов цепей; оборудование для передачи данных, измерители комплексных коэффициентов передачи и отражения, оборудование для телекоммуникаций, измерительные приборы РАП

Наименование предприятия

ООО "НПО ИНТЕРГАТОР"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Система беспроводной передачи информации "Шлейф" для газовых распределительных сетей и городских коммунальных сетей, калибровка и адаптация датчиков газа

Наименование предприятия

ООО "СОТИС"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Высокочастотные узлы портативных систем измерения параметров телевизионных сигналов кабельного и эфирного телевидения аналоговых и цифровых стандартов передачи сигналов; узлы спектроанализаторов диапазонов до 20 ГГц, узлы цифровых головных станций телевидения, анализаторы передатчиков цифрового телевидения

4.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр

№ 1966

Дата решения о включении в реестр

14.06.2016

4.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

74-779/09 от 21.04.2016

5. Национальный аэрозольный кластер

5.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Карачаево-Черкесская республика; Ставропольский край
Количество участников, ед.	10
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	2
Уровень кооперации участников промышленного кластера	73,81 %

5.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	ООО "Национальный Аэрозольный Кластер"
Адрес регистрации	357111, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Монтажная, 3
Основной вид деятельности	Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития промышленного кластера

5.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Гурьянов Владимир Михайлович
Должность	Генеральный директор
Телефон	8 (8655) 49-53-49

5.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.	583,75
Частные инвестиции, млн. руб.	583,75

5.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ИП "Подогова Е.И."
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Упаковочные материалы, переработка полимерных производственных отходов
Наименование участника	ООО "Зеленый город"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Гофротара

Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Ремуниверсал" Детали для оборудования
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ЗАО "Меркурий" Упаковочные материалы, переработка производственных отходов из картона
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Алюмар" Алюминиевые рондоли
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Орбита" Клише для производства алюминиевого баллона
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Терминал" Детали аэрозольных клапанов
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Юг-Стандарт" Упаковочные материалы (поддон деревянный)
5.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ОАО "Арнест" Товары бытовой химии и косметические изделия в аэрозольной и полимерной упаковке
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Новые технологии" Монтажные пены, очистители монтажных пен в аэрозольной упаковке
5.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	№ 2182
Дата решения о включении в реестр	29.06.2016
5.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА	

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

№ 26-779/08 от 18.03.2016

6. Кластер «ЛИПЕЦКМАШ»

6.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Липецкая область

Количество участников, ед. 17

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед. 6

Уровень кооперации участников промышленного кластера 60,5

6.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации ООО "ЛИПЕЦКМАШ"
Адрес регистрации 398007, г. Липецк, ул. Минина, д. 33
Основной вид деятельности Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития промышленного кластера

6.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Попова Олеся Юрьевна
Должность Генеральный директор
Телефон 8 (4742) 36-19-42

6.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб. 6 210,6

Частные инвестиции, млн. руб. 3 403,2

Бюджет субъекта Российской Федерации, млн. руб. 0

Федеральный бюджет, млн. руб. 2 807,4

6.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника ООО "ГЕНБОРГ"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера Электродвигатели и высокоскоростные электрошпиндели

Наименование участника "М24-ЛГТУ"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера Программно-аппаратные комплексы

<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "ГидроЛига"</p> <p>Комплектующие (гидравлика)</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "НПП "Валок-Чугун"</p> <p>Термическая обработка деталей - сервисная компания, сварные конструкции из ВЧШГ</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Завод магнитных плит"</p> <p>Магнитные плиты</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ОАО "Лебедянский завод строительно-отделочных машин"</p> <p>Комплектующие, порошковая покраска, механообработка</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Гидравлик"</p> <p>Комплектующие (гидравлика)</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ОАО "Гидропривод"</p> <p>Гидростанции, гидрооборудование и комплектующие</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ОАО "Юговостокэлектромонтаж - 1"</p> <p>Комплектующие (электрика), электромонтажные работы</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "завод Пенопласт"</p> <p>Упаковка-сервисная компания</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Липецкая трубная компания "Свободный сокол"</p> <p>Станины, базовые станочные узлы, корпуса электродвигателей и электрошпинделей из ВЧШГ</p>

6.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА

Наименование предприятия	ООО "Лебедянский машиностроительный завод"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Термическая, гальваническая, механообработка - сервисная компания
Наименование предприятия	ПАО "СТП - Липецкое станкостроительное предприятие"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Высокоточные плоскошлифовальные станки
Наименование предприятия	ЗАО "Липецкое станкостроительное предприятие"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Высокоточные плоскошлифовальных станков
Наименование предприятия	ПАО "Елецгидроагрегат"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Комплекующие (гидравлика), цинкование продукции
Наименование предприятия	ЗАО "Липецкий станкозавод "Возрождение"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Высокоточные шлифовальные и иные виды станков, комплекующие к станкам
Наименование предприятия	ООО "ИНТЕРМАШ"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Высокоточные обрабатывающие центры с ЧПУ

6.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр	№ 2182
Дата решения о включении в реестр	29.06.2016

6.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

№ 48-779/13, 17.06.2016

7. Промышленный кластер Республики Мордовия "Волоконная оптика и оптоэлектроника"

7.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Республика Мордовия

Количество участников, ед. 10

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед. 4

Уровень кооперации участников промышленного кластера 50,86 %

7.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации ООО "Регион-13 РУС"

Адрес регистрации 430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, д.3

Основной вид деятельности Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития участников промышленного кластера

7.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Зизин Андрей Сергеевич

Должность Генеральный директор

Телефон 8 (8342) 33-35-33

7.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб. 14 364,28

Частные инвестиции, млн. руб. 3 818,7

Бюджет субъекта Российской Федерации, млн. руб. 448

Федеральный бюджет, млн. руб. 5 841,85

7.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника ООО "Волоконные технологии - С"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера Донные сейсмические станции на основе волоконно-оптических гидрофонов и микромеханических датчиков сейсмических колебаний

<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>АО "Оптическое Волоконное Системы"</p> <p>Телекоммуникационное оптическое волокно</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "ФОКОНИКА"</p> <p>Волоконные лазеры и усилители на основе тейперированных волокон</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Оптоэлектроника-С"</p> <p>Специальные волоконные световоды, предназначенные для работы в условиях агрессивных сред</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Инжиниринговый центр энергосберегающей светотехники"</p> <p>Разработка оптоэлектронных приборов</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Фотон ПРО"</p> <p>Разработка и интеграция программно-технических комплексов мониторинга протяженных объектов с использованием волоконно-оптических компонентов</p>
<p>7.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА</p>	
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>АО "Орбита"</p> <p>Электронные компоненты</p>
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Саранскабель-Оптика"</p> <p>Весь спектр волоконно-оптических кабелей, применяемых для магистральных, внутризоновых и распределительных сетей связи</p>
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ЗАО "Мордовская радиоэлектронная компания"</p> <p>Волоконно-оптические аэрологические радиозонды</p>

Наименование предприятия

ОАО "Электровыпрямитель"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Силовые полупроводниковые приборы,
энергосберегающее
преобразовательное оборудование

7.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр

№ 2182

Дата решения о включении в реестр

29.06.2016

7.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

№ 13-779/07 от 17.03.2016

8. Промышленный кластер метровагоностроения

8.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Московская область; Тверская область
Количество участников, ед.	11
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	3
Уровень кооперации участников промышленного кластера	87,19%

8.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	Ассоциация предприятий промышленного кластера метровагоностроения
Адрес регистрации	141009, Московская обл., гор. Мытищи, улица Колонцова, дом 8
Основной вид деятельности	Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития промышленного кластера

8.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Каргина Ирина Анатольевна
Должность	Директор
Телефон	8 (4955) 81-12-44

8.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.	1 140
Частные инвестиции, млн. руб.	838
Федеральный бюджет, млн. руб.	302

8.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ООО "ИТТ-Механика"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Компактные колодочные блоки
Наименование участника	ООО "ИТТ"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Тормозное оборудование
Наименование участника	ОАО "Мытищинский машиностроительный завод"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Кузовные детали, детали тележки
Наименование участника	ОАО "Центросвармаш"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Сварные работы по рамам тележек
Наименование участника	ООО "Компания инновационных технологий"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Дверные системы
Наименование участника	ЗАО "Вагонкомплект"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Детали и узлы вагонов
Наименование участника	ООО "ЭЛПРОМ-ПТМ"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Аккумуляторные ящики
Наименование участника	АО ПКФ "Промтехсервис"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Автоматические токоприемники, аккумуляторные батареи и аппаратные шкафы
8.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия	ОАО "Демиховский машиностроительный завод"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Механическая обработка, гальваническая обработка, кузовные детали, детали тележки, колесная пара, оси, буксы, подшипники, тяговые репродукторы, железнодорожные вагоны

Наименование предприятия	ОАО "МЕТРОВАГОНМАШ"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Механическая обработка, гальваническая обработка, термическая обработка, кузовные детали, детали тележки, рама тележки, асинхронный привод, силовая электроника, силовое электрооборудование, системы управления поездом, оси, букса, подшипники, тяговые редукторы, вагоны метрополитена
Наименование предприятия	ОАО "Тверской вагоностроительный завод"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Механическая обработка, гальваническая обработка, кузовные детали, детали тележки, рама тележки, оси, буксы, подшипники, тяговые репродукторы, железнодорожные вагоны
8.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	№ 2854
Дата решения о включении в реестр	16.08.2016

9. Промышленный Пищевой кластер Республики Татарстан

9.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Республика Татарстан
Количество участников, ед.	12
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	2
Уровень кооперации участников промышленного кластера	60,21%

9.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	ООО "АгриФуд Менеджмент"
Адрес регистрации	420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Право-Булачная, д. 47
Основной вид деятельности	Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера

9.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Золин Марат Иванович
Должность	Директор
Телефон	8 (9272) 99-96-92

9.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.	3 901,6
Частные инвестиции, млн. руб.	3 586,5
Федеральный бюджет, млн. руб.	315,1

9.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ООО "Агрофирма "Кама"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Сахарная свекла, зерновые, масличные
Наименование участника	ООО "Тукаевский племрепродуктор"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Инкубационное яйцо, товарное яйцо, птица живая

<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ОАО "Набережночелнинский элеватор"</p> <p>Комбикорм</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Агрофирма "Аняк"</p> <p>Молоко, зерновые, масличные, мясо КРС</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ЗАО "АГРОСИЛА ГРУПП"</p> <p>Сельхозкультуры</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ОАО "Актанышское ХПП"</p> <p>Мука, крупа, комбикорм</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "ДСМ Нутришнл Продукт Рус"</p> <p>Премикс</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Набережночелнинский инкубатор"</p> <p>Суточные цыплята</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Заинский элеватор"</p> <p>Товарное зерно</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "ФинАгроТрейд"</p> <p>Ремонт сельхозтехники, полевые работы</p>
<p>9.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА</p>	
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Челны-Бройлер"</p> <p>Колбасные изделия, полуфабрикаты, фарш, тушка, разделка, субпродукты</p>
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ОАО "Заинский сахар"</p>

Сахар-песок, патока-меласса, жом
гранулированный

9.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр

№ 2857

Дата решения о включении в реестр

16.08.2016

9.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

16-779/11 от 29.04.2016

10. Омский Биокластер

10.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Омская область

Количество участников, ед. 11

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед. 7

Уровень кооперации участников промышленного кластера 35,59 %

10.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации Некоммерческая организация «Ассоциация содействия развитию Агробиотехнологического промышленного кластера Омской области»

Адрес регистрации 644029, г. Омск, ул. Нефтезаводская, 14

Основной вид деятельности Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера

10.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Романенко Дмитрий Владимирович

Должность Исполнительный директор

Телефон 8 (3812) 51-50-75

10.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб. 2 024,1

Частные инвестиции, млн. руб. 1 718,8

Федеральный бюджет, млн. руб. 305,2

10.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника ООО "МельКом-Омск"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера Мука пшеничная, продукты переработки зерна (отруби пшеничные и пр.)

Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Омское продовольствие" Зерно, шрот
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Сельскохозяйственное предприятие "Доволь" Масло подсолнечное нерафинированное, жмых рапсовый, жмых подсолнечный
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Торговый дом "Веселый мельник" Мука, отруби
10.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ОАО "Сладонез" Кондитерские, мучные изделия
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Титан-Агро" Свинина, комбикорма
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ФГУП "Омский экспериментальный завод" Машины и оборудование, используемое для производства пищевых продуктов (измельчители, посевная техника)
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Компания "Рубикон" Мясные продукты, мясные полуфабрикаты, мучные изделия
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Научно-производственное предприятие "Сатурн-Агро" Зернооборудование (решетно-воздушный сепаратор РВС-60; триерный блок Т-8; блок-осадитель выбросов БО-10; распределитель потока нории)
Наименование предприятия	ООО "Производственно-коммерческая фирма "Технокомплекс"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Сельскохозяйственное оборудование (агрегат вакуумный водокольцевой АВВ-70; бункер для МДС; горизонтальный транспортер в сборе ТСН-160; натяжное устройство ТСН-3Б; транспортер скребковый навозоуборочный ТСН-160.У)
Наименование предприятия	ИП Тужикова Евгения Николаевна
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Мясные изделия
10.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	№ 3835
Дата решения о включении в реестр	28.10.2016
10.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА	
Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779	№ 55-779/16 от 20.09.2016

11. КАПСО

11.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера

Самарская область

Количество участников, ед.

52

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.

3

Уровень кооперации участников промышленного кластера

59,7 %

11.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации

Ассоциация предприятий машиностроения "Кластер автомобильной промышленности Самарской области"

Адрес регистрации

445044, Самарская область, г. Тольятти, Южное шоссе, 165

Основной вид деятельности

Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера

11.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО

Крайнов Андрей Вениаминович

Должность

Генеральный директор

Телефон

8 (8462) 42-32-13

11.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.

17 944,9

Частные инвестиции, млн. руб.

9 001,4

Федеральный бюджет, млн. руб.

8 943,4

11.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника

ООО "САМАРААВТОЖГУТ"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Жгуты проводов, светотехника и тяги дверей

Наименование участника

ООО "ИДЕАЛ-ПЛАСТ"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Детали интерьера из пластика
Наименование участника	ООО "ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ ИЗДЕЛИЙ"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Пластиковые детали
Наименование участника	ООО "ИПРОСС"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Зеркала, подголовники сидений, наполнение сидений, воздухопроводы
Наименование участника	ООО "РОБОЛА"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Изделия системы выпуска газов, изделия с мехобработкой
Наименование участника	ООО "ГУММА ЛАЙН"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Резиновые шланги тормозной системы и системы кондиционирования
Наименование участника	ООО ПКК "ФЕРРОПЛЮС"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Полиамидные трубки в сборе
Наименование участника	ООО "АВТОПЕНОПОЛИМЕР"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Изделия из вспененного полипропилена (проставки, прокладки)
Наименование участника	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТР ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ И КЛАСТЕРНЫХ ИНИЦИАТИВ"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Инжиниринг, подготовка к сертификации, консалтинг
Наименование участника	ООО "АВТОПЛАСТ-СЫЗРАНЬ"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Пластиковые детали системы газораспределения
Наименование участника	ООО "ЮНИТЕРМ"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Металлические детали с мехобработкой (форсунки, натяжители, втулки)
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ЗАВОД КОНДИЦИОНЕРОВ "АВГУСТ" Системы кондиционирования
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "АКСИОМА" Жгуты проводов, электронные компоненты
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	АО "АД ПЛАСТИК" Изделия интерьера и экстерьера из пластика, ковры пола и обивки крыш, уплотнители
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "РУЛЕВЫЕ СИСТЕМЫ" Системы рулевого механизма
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ЗАО "ПОЛАД" Изделия из пластика и штампованные детали
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ФРОСТ" Системы кондиционирования
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ОАО "АВТОКОМ" Изделия систем стеклоочистителя, звуковые сигналы, датчики
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ЗАО "КИНЕЛЬАГРОПЛАСТ" Изделия интерьера и экстерьера из пластика
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	АО "АКОМ" Аккумуляторные батареи

<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "АКОМ-ИНВЕСТ"</p> <p>Переработка вторичного сырья для производства аккумуляторных батарей</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ЗАО "ТОЛЬЯТТИ КОМПЛЕКТ АВТО"</p> <p>Пластиковые изделия и термостаты</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "УРАЛАВТОСТАЛЬ-ТЛ"</p> <p>Металлообработка, брусья безопасности, поперечины панели приборов, трубы</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ЗАО "МЕГАПЛАСТ"</p> <p>Изделия интерьера и экстерьера из пластика</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "МОБИЛЬ"</p> <p>Металлические накатные изделия и козырьки противосолнечные. Минитрактора</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "АУТОКОМПОНЕНТ ИНЖИНИРИНГ -2"</p> <p>Изделия интерьера и экстерьера из пластика, ложементы багажника</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "ТПВ РУС"</p> <p>Сиденья</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "СЭД"</p> <p>Хромированные изделия интерьера и экстерьера</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО ФИРМА "РЕГИОН ВОЛГА"</p> <p>Окраска пластиковых деталей</p>

Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "КАМПЛАСТ-Т" Изделия интерьера и экстерьера из пластика
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ББС" Металлообработка, штампованные изделия
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ДЕТАЛЬ-РЕСУРС" Детали системы подвески
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ЭКОПЛАСТ" Выдувные изделия топливной системы и системы охлаждения двигателя
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "САМАРААВТОПРИБОР" Тела вращения (валы, шкивы), компоненты генератора, стартера
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ВОЛГА-С" Штампованные детали, термообработка металлических деталей, литьевые детали из металла
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ВОЛГАТЭК" Изделия из полиамида, металлообработка
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ТЛТ ОСНАСТКА" Производство оснастки, спец.инструмента
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ЗАВОД СТАЛЬНЫХ КОЛЕС" Колеса
Наименование участника	ООО "БРОЗЕ ТОЛЬЯТТИ АВТОМОТИВ"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Стеклоподъемники
Наименование участника	ОАО "ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ЗАВОД ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОСНАЩЕНИЯ"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Штампованные детали
Наименование участника	ООО "ДЕТАЛЬСТРОЙКОНСТРУКЦИЯ"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Баки топливные, системы шумоизоляции
Наименование участника	ООО "ДЭСКА"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Каркасы сидений
Наименование участника	ООО "ВАЛЕО СЕРВИС"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Стартеры, генераторы, системы климат-контроля, элементы сцепления
Наименование участника	ООО "МЕТАЛЛОПРОДУКЦИЯ"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Изделия системы подвески, ковры пола и шумоизоляция
Наименование участника	ЗАО "КАРДАН"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Карданные валы и ШРУСы
Наименование участника	ЗАО "ДАЙФОРМ"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Полиамидные трубки в сборе для топливной системы и резиновые трубки в сборе для ГУР
Наименование участника	ООО "ВАЛЕЕ-95"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Электроклапаны
Наименование участника	ООО "НОБЕЛЬ АВТОМОТИВ РУСИЯ"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Трубки топливной системы и охлаждения двигателя, тросы ручного тормоза, бачки омыва
Наименование участника	ООО "ЛАДА-ПРЕСС"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Средняя и крупная штамповка
11.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия	ЗАО "ДЖИ ЭМ-АВТОВАЗ"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Легковые автомобили
Наименование предприятия	ЗАО "СУПЕР-АВТО ХОЛДИНГ"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Специальные легковые автомобили
Наименование предприятия	ОАО "АВТОВАЗ"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Легковые автомобили
11.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	№ 4384
Дата решения о включении в реестр	08.12.2016
11.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА	
Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779	63-779/21 от 28.10.2016

12. Фотоника

12.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Пермский край; Свердловская область; Удмуртская республика
Количество участников, ед.	11
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	3
Уровень кооперации участников промышленного кластера	49,1 %

12.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	Ассоциация "Специализированная организация промышленного кластера "Фотоника"
Адрес регистрации	г. Пермь, ул. 25 Октября, 106
Основной вид деятельности	Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития промышленного кластера

12.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Сергеев Илья Владимирович
Должность	Директор
Телефон	8 (9630) 13-69-54

12.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.	190
Частные инвестиции, млн. руб.	110
Федеральный бюджет, млн. руб.	80

12.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ООО "Окей-Кабель"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Волоконно-оптический кабель различного применения
Наименование участника	ООО "ПНППК-Электрон-Контракт"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	

	Блоки электроэлементов, печатных плат, датчиков температуры и освещения, станций управления
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ПНППК-Квантек" Разработка программного обеспечения, изготовление контрольно-проверочной аппаратуры
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ПНППК-Морская электроника" Светодиодные приборы освещения, оснащение судов
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Кедрон" Производство изделий методом литья из пластмассы
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Современное производство" Механическая обработка изделий
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "МетТехнология" Механическая обработка изделий
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "ТочМех" Механическая обработка изделий
12.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Инкаб" Бортовые, телекоммуникационные, оптические кабели спецназначения
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	АО "Пермская научно-производственная приборостроительная компания" Системы светодиодного освещения; приборы и системы навигации и ориентации

Наименование предприятия

ООО "Инверсия-Сенсор"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Системы мониторинга различного применения на основе волоконно-оптических датчиков (волоконные брегговские решетки, точечные и распределенные датчики, пожарные извещатели)

12.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр

№ 15

Дата решения о включении в реестр

12.01.2017

12.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

59-779/25 от 18.11.2016

13. Кластер высокотехнологичного машиностроения и приборостроения

13.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Республика Бурятия
Количество участников, ед.	10
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	3
Уровень кооперации участников промышленного кластера	52,7 %

13.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	ООО "Кластер высокотехнологичного машиностроения и приборостроения"
Адрес регистрации	670034, г. Улан-Удэ, ул. Хоринская 1А, офис 11
Основной вид деятельности	Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития промышленного кластера

13.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Бакач Евгений Владимирович
Должность	Генеральный директор
Телефон	8 (3012) 60-01-54

13.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.	138,2
Частные инвестиции, млн. руб.	121,2
Бюджет субъекта Российской Федерации, млн. руб.	17

13.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ЗАО "Улан-Удэнский лопастной завод"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Лопасты несущего винта вертолетов типа Ми-8 и Ми-171
Наименование участника	ООО "Предприятие "Аэротех"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	

Рукава с присоединительной арматурой высокого и низкого давления для вертолетов Ми-8, Ми-14, Ми-17, Ми-171 и их модификации, а также для самолетов Ан-23, Ан-26, Ан-32

Наименование участника

АО "Энерготехномаш"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Приборы и средства автоматизации для систем теплоснабжения, теплоснабжения, водоснабжения; элементы автоматики для котельных и тепловых установок; комплектующие для отраслей энергомашиностроения

Наименование участника

ООО "Восток-лес"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Лесозаготовка, деревянная тара, мебель, изделия из дерева, пробки, соломки, материалы для плетения, строительные конструкции, сборные строения, столярные изделия из дерева

Наименование участника

ООО "Литейщик"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Запасные части для горно-шахтного и обогатительного оборудования

Наименование участника

ООО "Металлург"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Строительные металлические конструкции, изделия и их части; литье чугуна и стали, ковка, прессование, штамповка и профилирование, изготовление изделий методом порошковой металлургии, обработка металлов и нанесение покрытий на металлы

Наименование участника

ООО "Теплоарматура"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Гидравлические регуляторы расхода, давления, температуры для систем тепловодоснабжения; датчики-реле давления, напора, тяги, перепада напора, напора и тяги для использования в автоматических и автоматизированных системах контроля, управления и регулирования избыточного и вакуумметрического давления, а также разности давления

13.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА

Наименование предприятия

АО "Улан-Удэнский авиаремонтный завод"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Сертифицированный ремонт и комплексное техническое обслуживание вертолетов Ми-8Т, Ми-8МТ, Ми-8МТВ и Ми-8АМТ (Ми-171)

Наименование предприятия

АО "Улан-Удэнский авиационный завод"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Вертолеты серии Ми-8/17, гражданские модели серии Ми-8АМТ и Ми-171, военные Ми-8АМТШ и Ми-171Ш

Наименование предприятия

ОАО "Улан-Удэнское приборостроительное производственное Объединение"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Элементы и блоки авиационной автоматики и систем; изделия производственно-технического назначения

13.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр

№ 4461

Дата решения о включении в реестр

12.12.2016

13.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

03-779/19 от 18.10.2016

14. Промкластер "БиоМед"

14.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Пензенская область

Количество участников, ед. 11

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед. 1

Уровень кооперации участников промышленного кластера 48,75 %

14.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации ООО "Ресурсный центр поддержки кластерных инициатив"

Адрес регистрации 440026, г. Пенза, ул. Володарского, д.2

Основной вид деятельности Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера

14.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Тужилина Наталья Александровна

Должность Генеральный директор

Телефон 8 (8412) 63-65-15

14.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб. 1 468,56

Частные инвестиции, млн. руб. 817,38

Бюджет субъекта Российской Федерации, млн. руб. 1,31

Федеральный бюджет, млн. руб. 647,17

14.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника ООО "НаноМед"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера Стенты для сердечно-сосудистой хирургии (голометаллические стенты, стенты с лекарственным и углеродным покрытием, стенты для периферических артерий)

<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Кардиоплант"</p> <p>Медицинские изделия для био и остеопластики: пластина перикардальная; моностворчатый имплант для правого желудочка и ствола легочной артерии; имплантируемый биологический эндопротез для лечения грыж; биологического слинга</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Энспиромед"</p> <p>Интубационные изделия для педиатрии; стилеты для эндотрахеальных трубок; наборы для минитрахеостомии различных модификаций</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "МедИнж-Производство"</p> <p>Компоненты клапанов сердца; эндопротезы; компоненты для комплектов шовных и хирургических материалов</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Эндокарбон Маркет"</p> <p>Фиксирующие бандажи; специальная одежда</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "ОстеоФикс"</p> <p>Эндопротезы; изделия и компоненты для хирургической коррекции и фиксации</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "МедИнжБио"</p> <p>Остеопластический синтетический материал; биodeградируемые смеси; полуфабрикаты для ксеногенного костного матрикса</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Пируглерод"</p> <p>Материал для изготовления имплантируемых медицинских изделий</p>

Наименование участника	ООО "ЦМИТ НаноЛаб"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Обработка материалов; изготовление изделий и прототипов
Наименование участника	ООО "Эндокарбон"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Эндопротезы суставов; кейджи межпозвонкового диска; эндопротезы межпозвонкового диска; инструменты хирургического вмешательства
14.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия	ЗАО "Научно-производственное предприятие "МедИнж"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Медицинские изделия для сердечно-сосудистой и эндоваскулярной хирургии, в том числе протезы клапанов сердца (механические); комплекты для протезирования клапанов сердца; клапаносодержащий протез восходящей аорты; кольца-протезы для ануллопластики; шовный хирургический материал; дренажные трубки; протекторы для миниинвазивных операций
14.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	№ 4715
Дата решения о включении в реестр	26.12.2016
14.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА	
Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779	№ 58-779/23 от 03.11.2016

15. Омский НПК

15.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Омская область

Количество участников, ед. 10

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед. 7

Уровень кооперации участников промышленного кластера 20,06 %

15.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации Ассоциация содействия развитию Нефтехимического промышленного кластера Омской области

Адрес регистрации 644035, г. Омск, пр. Губкина, 13

Основной вид деятельности Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера

15.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Молоштанов Олег Анатольевич

Должность Исполнительный директор

15.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб. 4 664,9

Частные инвестиции, млн. руб. 3 487,6

Федеральный бюджет, млн. руб. 1 177,3

15.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника ПАО "Омский каучук"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера Синтетические каучуки, продукты органического синтеза, высокооктановые добавки к моторным топливам, сжиженные углеводородные газы

Наименование участника ООО "Поли-Про-Пак"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Мешкотара (биг-бэги полипропиленовые, мешки полипропиленовые); ткани ламинированные полипропиленовые
Наименование участника	ООО "Полимер-Пласт"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Пленка полиэтиленовая из вторичного сырья, мешки для мусора, литые изделия хозяйственного назначения из пластмасс
15.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия	ООО "Омсктехуглерод"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Высокодисперсные, среднедисперсные, низкодисперсные, электропроводные и пигментные марки техуглерода
Наименование предприятия	АО "ГК "Титан"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Синтетические каучуки, продукты органического синтеза, высокооктановые компоненты к автомобильным бензинам и другого сырья для перерабатывающих предприятий нефтехимического комплекса
Наименование предприятия	ООО "Полиом"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Полипропилены, пропановая фракция, топливный газ
Наименование предприятия	ЗАО Фирма "Кайрос"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Упаковочная тара, печати, штампы
Наименование предприятия	ООО "РИЗОЛИН"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Ризолин
Наименование предприятия	ЗАО "Научно-производственное объединение "Промэкология"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	

Смазочно-охлаждающие жидкости, эмульсолы, индустриальные и специальные масла, смазки, литейные связующие, закалочные среды, гидравлические жидкости, защитные составы. ингибиторы коррозии

Наименование предприятия

НПФ "Омрезинотехника"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Грузовые шины радиальной и диагональной конструкции, радиотехнические смеси

15.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр

№ 4715

Дата решения о включении в реестр

26.12.2016

15.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

№ 55-779/26 от 22.11.2016

16. Лесопромышленный кластер Республики Коми

16.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Республика Коми
Количество участников, ед.	10
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	6
Уровень кооперации участников промышленного кластера	20,7%

16.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	Союз лесопромышленников Республики Коми
Адрес регистрации	г. Сыктывкар, ул. Бабушкина, д.19, офис 413.
Основной вид деятельности	Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера

16.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Байбородов Анатолий Геннадьевич
Должность	Генеральный директор
Телефон	8 (8212) 20-30-24

16.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.	2 278,8
Частные инвестиции, млн. руб.	2 072
Федеральный бюджет, млн. руб.	206,8

16.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ООО "Лузалес"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Строганные и клеёные изделия из древесины, а также дверные компоненты
Наименование участника	ООО "Промтех-инвест"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Заготовка древесины и выпуск пиломатериалов
Наименование участника	ООО "Леспил"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Выпуск пиломатериалов
Наименование участника	ООО "Калина - 97"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Металлоконструкции и ограждения, автобусные остановки и торговые павильоны, квартирные двери и противопожарные (огнестойкие) двери, гаражные ворота, дорожные знаки и различные информационные таблички, а также контейнерные мобильные здания, используемые в том числе в лесозаготовках
16.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия	ООО "Леспромсервис"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Агрегаты для лесозаготовительной техники, лесопереработка (производство лесоматериалов круглых)
Наименование предприятия	ООО "НПП "Леспромсервис"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Агрегаты для лесозаготовительной техники
Наименование предприятия	АО "Монди Сыктывкарский ЛПК"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Офисная, офсетная и газетная бумага, картон "топ-лайнер", товарная хвойная целлюлоза (по варке), сеянцы.
Наименование предприятия	ООО "ПечораЭнергоРесурс"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Клеёные изделия из древесины, древесные топливные гранулы и эфирное масло из хвои
Наименование предприятия	ООО "Жешартский ЛПК"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	

Более 300 видов фанеры, включая березовую и ламинированную фанеру, древесноволокнистые плиты средней плотности (ДВП СП), МДФ

Наименование предприятия

ООО "СПК"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Деревянные конструкции для строительства индивидуальных жилых домов, многоквартирных домов и социальных объектов; каркасные деревянные панели, массивные деревянные панели по технологии, клееный брус, стропильные фермы

16.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр

№511

Дата решения о включении в реестр

22.02.2017

16.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

11-779/24 от 15.11.2016

17. Фармацевтический кластер Пермского края

17.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Пермский край
Количество участников, ед.	10
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	1
Уровень кооперации участников промышленного кластера	20,06%

17.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	Ассоциация "Промышленный фармацевтический кластер Пермского края"
Адрес регистрации	г. Пермь, ул. Гальперина, д.6
Основной вид деятельности	Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера

17.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Агапова Валерия Евгеньевна
Должность	Директор
Телефон	8 (9223) 43-76-22

17.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.	98,77
Частные инвестиции, млн. руб.	54,66
Федеральный бюджет, млн. руб.	44,11

17.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ООО ППФ "Фантом"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Моющие средства технического назначения и дезинфектанты
Наименование участника	ООО "Полиграфическая фирма "Палитра"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Рулонная упаковочная и этикеточная продукция
Наименование участника	ООО "Пермская химическая компания"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Товарная продукция тонкой и специализированной химии; разработка и масштабирование химических технологий; исследования в области фторорганических соединений, катализаторов межфазового переноса
Наименование участника	АО "Краснокамский завод металлических сеток"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Формующие сетки, «сложные» многослойные синтетические сетки
Наименование участника	ЗАО "Полиграфкомплект"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Полиграфическая продукция
Наименование участника	АО "Сорбент"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Активированные угли, сорбенты и изделия на их основе, средства защиты органов дыхания, коагулянты, установки водоподготовки и новые марки бытовых фильтров
Наименование участника	ООО "Нанотэк"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Товарная продукция тонкой и специализированной химии
Наименование участника	АО "Научно-исследовательский институт полимерных материалов"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Полимерные материалы, перспективные образцы порохов, твёрдое ракетное топливо, малогазовые и воспламенительные составы и заряды на их основе
Наименование участника	ООО "Компания ЦВР"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Картон и гофротара. Изделия из полимер-песчаной основы (тротуарная плитка, плитка садовая, черепица, плитка для закрытия кабеля в земляных траншеях)

17.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА

Наименование предприятия

ЗАО "Медисорб"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Лекарственные препараты различных терапевтических групп: анальгетики, спазмолитики, энтеросорбенты

17.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр

№4715

Дата решения о включении в реестр

26.12.2016

17.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

59-779/17 от 28.11.2016

18. Электротехнический кластер Чувашской Республики

18.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Чувашская республика
Количество участников, ед.	11
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	7
Уровень кооперации участников промышленного кластера	52,99%

18.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	Ассоциация "Инновационный территориальный электротехнический кластер Чувашской Республики"
Адрес регистрации	г. Чебоксары, ул. И.С. Тукташа, д. 7/8
Основной вид деятельности	Методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение развития кластера

18.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Рыбаков Александр Николаевич
Должность	Исполнительный директор
Телефон	8 (8352) 22-45-60

18.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб.	480
Частные инвестиции, млн. руб.	240,65
Федеральный бюджет, млн. руб.	239,35

18.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	АО "НПО "Каскад"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	

Соединители электрические и штепсельные; соединители СПН1 для вторичных цепей НКУ с выдвижными блоками; соединители прямоугольные; соединители электрические серии КВН; механизмы привода; шинодержатели; изоляторы; ножи контактные; ручки для электрошкафов; микропереключатели; клеммные зажимы; КОВЭ и МВЭ

Наименование участника

ООО "ГК ОРТИС"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Кулачковые переключатели

Наименование участника

ООО ПЦ "ЭКРА"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Электротехническое проектирование силового электрооборудования, в т.ч по реконструкции, модернизации и применению высоковольтных частотно-регулируемых преобразователей

Наименование участника

ООО "ЭлекКом Логистик"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

Низковольтные комплектные устройства (НКУ): шкафы постоянного оперативного тока, шкафы переменного тока, шкафы с терминалами

18.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА

Наименование предприятия

ООО "Завод ЭнергоМаш"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Трансформаторные подстанции КТП; камеры сборные КСО; конденсаторные установки реактивной мощности; низковольтная электрощитовая продукция (главный распределительный щит ГРЩ, шкафы распределения электроэнергии серии ШРЭ, вводно-распределительное устройство ВРУ, панели ЩО70, щиты этажные ЩЭ, щиты квартирные ЩК, шкафы антивандальные учета и защиты ЯВШУ)

<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО НПП "ЭКРА"</p> <p>Шкафы микропроцессорных устройств защиты и автоматики (МП РЗА) для электростанций мощностью 6 - 1200 МВт и подстанций напряжением 6 - 750 кВ; шкафы противоаварийной автоматики; АСУ ТП подстанций, системы оперативного постоянного тока; щиты собственных нужд 0,4 кВ; нетиповые низковольтные комплексные устройства (НКУ); системы планового пуска и регулирования скорости (СПП) высоковольтных электродвигателей напряжением 3, 6, 10, 15 кВ; преобразователи частоты; цифровые статические тиристорные возбудители; шкафы высокочастотной (ВЧ) связи</p>
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ЗАО "ЧЭАЗ"</p> <p>Низковольтные аппараты управления; микропроцессорные устройства релейной защиты и оборудование для распределения электрической энергии на напряжения от 0,4 до 110 кВ; комплектные трансформаторные подстанции; блочно-модульные здания; комплектные распределительные устройства; ресурсный центр; низковольтные комплектные устройства; устройства релейной защиты и автоматики; системы релейной защиты и автоматики; низковольтные аппаратуры управления; энергосберегающее оборудование; насосно-компрессорные агрегаты; ремонтные комплекты для панелей РЗА</p>
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Релематика"</p> <p>Комплектные устройства автоматики и защиты; шкафы автоматики, управления и защиты; шкафы АСУ, АСУ ТП</p>

Наименование предприятия	ООО НПП "Динамика"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Сертифицированные средства измерения (приборы) марки РЕТОМ
Наименование предприятия	ООО "НПП Бреслер"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Защиты подстанционного оборудования класса напряжения 110-220 кВ; защиты подстанционного оборудования класса напряжения 6-35 кВ, в т.ч с функцией определения поврежденного фидера; устройство быстродействующего автоматического ввода резерва БАВР для подстанций 6-35 кВ; регистраторы аварийных событий; устройства ОМП повышенной точности с применением волнового, одно и двустороннего принципов; защиты дальнего резервирования ответственных подстанций; устройства автоматической частотной разгрузки; устройства центральной сигнализации; устройства оперативной блокировки
Наименование предприятия	ООО "Завод инновационных технологий"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Системы гарантированного электропитания (шкафы оперативного тока); низковольтные комплектные устройства (щиты станций управления, щитки освещения, шкафы управления и автоматики); комбинированные установки резервного электроснабжения и дизельные станции; металлоконструкции
18.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	№ 2789
Дата решения о включении в реестр	17.08.2017
18.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА	

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

21-779/15 от 28.07.2016

19. Машиностроительный кластер РТ

19.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Республика Татарстан

Количество участников, ед. 43

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед. 12

Уровень кооперации участников промышленного кластера 28,19 %

19.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации Ассоциация «Машиностроительный кластер Республики Татарстан»

Адрес регистрации 423810, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, бульвар Академика Рубаненко, дом 12, подъезд 2

Основной вид деятельности Создание условий для эффективного взаимодействия членов/участников промышленного кластера, учреждений образования и науки, некоммерческих организация, органов государственной власти и органов местного самоуправления, инвесторов в интересах реализации программы развития промышленного кластера и достижения ее целевых показателей

19.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Майоров Сергей Васильевич

Должность Председатель правления

Телефон 8 (8552) 53-07-07

19.4. ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Всего, млн. руб. 4 000

Частные инвестиции, млн. руб. 2 440

Федеральный бюджет, млн. руб. 1 560

19.5. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника ООО "Автожгуткомплект"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Кабельно-жгутовая продукция
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Автокомпания" Ролики для грузоподъемных приспособлений, систем, машин и механизмов
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Автокомпонент" Детали и узлы для транспортного машиностроения (диски тормозные, ось рычага переднего, втулки)
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО ПФК "Автокомпоненты-Трейд" Автокомпоненты (стойки крепления воздухозаборника, кожухи вентилятора, кронштейны)
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Автотехник" Части и принадлежности автомобилей и их двигатели (экраны шумоизоляционные над двигателем, ковры пола задние, надоконные полки)
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО ТД "Блик" Кабельно-жгутовая продукция
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Гидромаркет" Механическая обработка
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Гранд-НЧ" Переработка отработанных автомобильных шин в резиновую крошку (резиновая крошка)
Наименование участника	АО "КВАРТ" Камско-волжское акционерное общество резинотехники

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Резино-технические изделия, полимерные композиции и изделия из них (рукава, формовые и неформовые РТИ), прокладочные конструкции для автомобилей, тракторов и сельскохозяйственных машин
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО УК "КОМ" Коробки отбора мощности, редукторы
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Комбат" Комплектующие, изделия и автокомпоненты к автомобилям КАМАЗ
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Кориб" Автокомпоненты (раздаточная коробка, редуктор, кабины)
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО АРЗ "Кориб" Автокомпоненты (колодка тормозная, карданный вал, балка передней оси)
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО ИПФ "Краст" Механическая обработка металлов и сплавов
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Магнолия-С", Набережночелнинский ЛМЗ Отливки из легких металлов
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО ПКФ "Малое и мобильное" Части и принадлежности автомобилей и их двигателей
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Машдеталь" Механическая обработка

<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Новые технологии"</p> <p>Автокомпоненты (кронштейны сборной конструкции)</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО ТД "Ока"</p> <p>Механическая обработка</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Профтермо"</p> <p>Термическая обработка деталей</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Риэль-инжиниринг"</p> <p>Приборы и аппаратуры для автоматического регулирования или управления (центров или пультов автоматического управления)</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Р.О.С.Л.А."</p> <p>Металлообработка, нанесение покрытия на металл</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Сервис ТрансАвто"</p> <p>Изделия из пластмассы (решетки, накладки, заглушки)</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО НПО "СтартПласт"</p> <p>Композитные материалы</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Термокам"</p> <p>Автокомпоненты (электромагнитная муфта, маслоохладители, дополнительные отопители салона)</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО завод точного литья "Термолит"</p> <p>Стальное, чугунное и цветное литье</p>

<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО НПФ "Универсал Кардан Деталь"</p> <p>Карданные валы и крестовины</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО НПП "Челны-Агрегат"</p> <p>Поршневые гидроцилиндры двустороннего действия, агрегаты</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Техпроммаш"</p> <p>Металлообработка, механическая обработка металлических изделий</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Тяговые механизмы"</p> <p>Лебедки автомобильные</p>
<p>Наименование участника</p> <p>Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Техпром плюс"</p> <p>Металлообработка, механическая обработка металлических изделий</p>
<p>19.6. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА</p>	
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО ППФ "Автодизайн"</p> <p>Спецавтофургоны на разные типы шасси</p>
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Автокама"</p> <p>Энергоаккумуляторы, тормозная аппаратура</p>
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Авторитм"</p> <p>Электронасосы системы охлаждения ДВС (двигатели внутреннего сгорания)</p>
<p>Наименование предприятия</p> <p>Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера</p>	<p>ООО "Автотехпласт"</p> <p>Почвообрабатывающие агрегаты (бороны и др.) к сельскохозяйственной технике</p>
<p>Наименование предприятия</p>	<p>ООО "Атон-импульс"</p>

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Вездеходы
Наименование предприятия	ООО "Барс-Технолоджи"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Аккумуляторы, в том числе для автомобилей, аккумуляторных батарей
Наименование предприятия	ООО "Бимет"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Специальный инструмент и гаражное оборудование для ремонта грузовых автомобилей
Наименование предприятия	ООО ТД "Вега М"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Металлорежущий инструмент
Наименование предприятия	ООО "КамВент-ПРО"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Стальные металлические конструкции, изделия, оборудование для систем вентиляции, строительства (воздуховоды, вентиляционное оборудование)
Наименование предприятия	АО "Набережночелнинский крановый завод"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Грузоподъемное оборудование
Наименование предприятия	ООО "Рабика-энергосбережение"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Твердотопливные котлы, устройства плавного запуска для электродвигателей
Наименование предприятия	ООО "Строительные подъемные машины"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Спецтехника
19.7. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	№ 3476
Дата решения о включении в реестр	06.10.2017
19.8. ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ И АКТУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ КЛАСТЕРА	

Номер и дата регистрации в специальном журнале № 1 документов о проведении проверки промышленного кластера и специализированной организации на соответствие требованиям, предусмотренным пунктом 3 Правил проверки на соответствие требованиям к промышленным кластерам и специализированным организациям в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2015 г. № 779

№ 16-779/30 от 16.02.2017

20. Кластер строительных технологий и материалов РТ

20.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Республика Татарстан

Количество участников, ед. 12

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед. 1

Уровень кооперации участников промышленного кластера 50,53

20.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации ООО УК "ПромСтройТехнология"

Адрес регистрации 420073, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Аделя кутуя д.118

Основной вид деятельности Строительство, городское хозяйство, архитектура и технические испытания

20.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Менжелевский Алексей Евгеньевич

Должность Директор

Телефон 8 (8432) 05-59-79 (доб. 104)

20.4. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр № 2789

Дата решения о включении в реестр 17.08.2017

21. НП "АлтаКАМ"

21.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Алтайский край

Количество участников, ед. 10

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед. 5

Уровень кооперации участников промышленного кластера 22,4

21.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации Некоммерческое партнерство "Алтайский кластер аграрного машиностроения"

Адрес регистрации 658220, Алтайский край, г. Рубцовск, ул. Арычная, д. 8

21.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Государкин Сергей Романович

Должность Исполнительный директор

Телефон 8 (9130) 85-86-41

21.4. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр № 486

Дата решения о включении в реестр 26 февраля 2018 г.

22. Кластер производителей средств электронно-вычислительной техники

22.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Санкт-Петербург
Количество участников, ед.	12
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	4
Уровень кооперации участников промышленного кластера	42,39

22.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	ООО "Альянс"
Адрес регистрации	197046, г. Санкт-Петербург, пр. Каменноостровский, д. 1-3, лит. А, пом. 45-Н

22.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Калинцев Никита Викторович
Должность	Директор
Телефон	8 (9219) 31-14-06

22.4. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ООО "ЦЭПиКС"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Кабельные сборки
Наименование участника	ООО "НТЦ Северо-Западная лаборатория"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Индуктивные элементы на основе ферритовых стержней
Наименование участника	ООО "ВП Петро Ин Трейд"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Сертифицированные электронные компоненты
Наименование участника	ООО "НПК "Позитрон"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Производство вычислительных модулей

Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "РД Групп" Навигационные модули и электронные датчики
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "НПП Видеомикс" Устройство биометрического доступа
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Квантовые коммуникации" Модули квантовой связи
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Проинтех" Сетевое и телекоммуникационное оборудование
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "НПК "Астра" Программное обеспечение
22.5. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	АО "НИИ "Масштаб" Устройство передачи информации, системы автоматизации и управления
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	АО "РАМЭК ВС" Персональные компьютеры, специальная вычислительная техника
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	АО "РОББО" Робототехническая продукция
22.6. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	№ 2125
Дата решения о включении в реестр	31.05.2018

23. Южно-Уральский промышленный кластер по производству деталей

23.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Челябинская область
Количество участников, ед.	10
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	3
Уровень кооперации участников промышленного кластера	66, 46%

23.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	АНО «Южно-Уральский промышленный кластер по производству деталей и узлов дорожных, строительных и сельскохозяйственных машин»
--------------------------	---

23.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Подживотова Людмила Борисовна
Должность	Директор

23.4. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ООО "Инженерные системы"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Проектирование и изготовление сложных устройств и нестандартного оборудования.
Наименование участника	ИП Нагибина
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Проектирование и изготовление пенополистирольных моделей, формирование, сборка, покраска, сушка.
Наименование участника	ООО ПК "Ходовые системы"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Изготовление точных отливок. Наплавка бронзы.
Наименование участника	ИП Рузавин
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	

	Очистка, обрубка литых заготовок. Термообработка и мехообработка литых заготовок.
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ИП Тыркало Токарная, фрезерная обработка и сверление.
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ИП Ширяев Изготовление комплектующих для гусениц и цепей.
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Трактородегаль" Узловая сборка. Каток одноботный. Каток двубортный. Гусеница. Сегменты ведущих колец.
23.5. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Трактор" Груз колеса, кронштейн, шкив, противовес, ступица.
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Каток" Катки, колеса, гусеницы, цепи.
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО ЛМЗ "Беркут" Ушко дополнительной пружины, бобышка ВТЕ 193.327
23.6. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	2125
Дата решения о включении в реестр	31.05.18

24. Промышленный кластер биотехнологий Кировской области

24.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера	Кировская область
Количество участников, ед.	11
Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.	6
Уровень кооперации участников промышленного кластера	23,92

24.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	Ассоциация «Промышленный кластер биотехнологий»
Адрес регистрации	610000, г. Киров, ул. Карла Маркса, д. 99, оф. 601а

24.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Толстобров Сергей Сергеевич
Должность	Директор

24.4. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника	ООО "ВТК Оптима"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Проектирование, монтаж, производство и обслуживание энергетического и технологического оборудования, используемого для производства готовых лекарственных препаратов
Наименование участника	ИП Кочурова О.В.
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Производство крышек гранулятора на оборудование для производства твердых лекарственных форм, кассет с шибром для оборудования на биотехнологическом производстве, муфт, валов для транспортера на маркировочное оборудование
Наименование участника	ООО "НИПИ БИОТИН"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Проектирование и обслуживание «чистых помещений» согласно стандарту GMP
Наименование участника	ООО ТД "Вятка-Упак"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Упаковка для ГЛС: этикетка самоклеящаяся, пачка картонная, фольга, инструкция, упаковочный лист, гофроящик
Наименование участника	ЗАО «Кировпромвентиляция»
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Материалы и оборудование для производственной вентиляции в соответствии с требованиями GMP, техническое обслуживание систем производственной вентиляции, в т.ч. системная материальная и техническая поддержка чистых помещений для производства готовой продукции.
24.5. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия	ОАО "АВВА-РУС"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Лекарственные препараты "Изделие: Действующее вещество Упаковка: блистер (туба), коробка, инструкция, гофроящик Сменные комплектующие к оборудованию: кассеты, крышки гранулята и т.д."
Наименование предприятия	ООО "Нанолек"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	

Лекарственные препараты против ВИЧ, онкологии

"Изделие: сырье, материалы для изготовления действ. вещества
Упаковка: блистер (ампула), коробка, инструкция, гофроящик
Сменные комплектующие к оборудованию: кассеты, крышки гранулята и т.д."

Вакцина

"Изделие: сырье, материалы для изготовления вакцины
Упаковка: ампула или шприц, коробка, инструкция, гофроящик
Сменные комплектующие к оборудованию: валы для транспортера крышки гранулята и т.д."

Наименование предприятия

АО "Кировская фармацевтическая фабрика"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Лекарственные препараты галеновой группы

"Изделие: Действующее вещество
Упаковка: флакон, коробка, инструкция, гофроящик
"

Наименование предприятия

ООО "Агровет"

Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера

Вакцина ветеринарная

"Изделие: сырье, материалы для изготовления вакцины
Упаковка: ампула или шприц, коробка, инструкция, гофроящик
Сменные комплектующие к оборудованию: валы для транспортера крышки гранулята и т.д."

Наименование предприятия	ООО "СКБ МТ"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Клапаны сердца "Изделие: пироуглерод для изготовления клапана сердца Упаковка:пластиковая упаковка, этикетка самоклеющаяся, инструкция, гофроящик."
Наименование предприятия	ФГБУ РМНПЦ "Росплазма"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Лекарственный препарат на основе плазмы крови: Альбумин, Иммуноглобулин "Изделие: Действующее вещество Упаковка: флакон, коробка, инструкция, гофроящик."
24.6. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	1773
Дата решения о включении в реестр	07.04.2018

25. Химический кластер г Барнаул

25.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера

Алтайский край

Количество участников, ед.

10

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед.

3

25.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации

ООО "Барнаульский промышленный химический кластер"

Адрес регистрации

656023 Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Космонавтов, 14/3а, оф 207

Основной вид деятельности

Организация-координатор кластера

25.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО

Климов Сергей Николаевич

Должность

Генеральный директор

Телефон

+7(3852)33-70-86

25.4. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника

ООО "СибМастер"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

полуфабрикаты химические

Наименование участника

ООО "Вершина"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

ободные ленты

Наименование участника

ООО "ШинРемСтрой"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

профильные планки и шаблоны

Наименование участника

ООО "РМС"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера

механическая обработка изделий, изготовление оснастки, запасных частей для оборудования

Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "РИН-Сервис" гидравлические насосы
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Резина-Микс" резиновая крошка
Наименование участника Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Камерная компания" резиновая диафрагма
25.5. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	АО "Барнаулский завод АТИ" асбестовые и безасбестовые фрикционные изделия, уплотнительные, прокладочные и термостойкие материалы
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Барнаул РТИ" резиновые технические изделия
Наименование предприятия Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	ООО "Нортек" Резиновые шины, резиновые смеси

26. Электротехнический кластер Курск

26.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Курская область

Количество участников, ед. 10

Количество предприятий, осуществляющих конечный выпуск промышленной продукции кластера, ед. 10

Уровень кооперации участников промышленного кластера 25,65

26.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации ООО "Научно-производственный электротехнический кластер Курской области"

Адрес регистрации 305022, Курская область, г.Курск, ул. 2-я Рабочая, д. 2361, оф. 29

26.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Замота Евгений Викторович

Должность Исполнительный директор

Телефон 8 (4712) 73-49-94 (доб. 3978)

26.4. УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование участника ООО "Курский завод композитных материалов"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера Производство премиксов и порошков для штамповки пластиковых деталей

Наименование участника ООО "ГофроПак"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера Производство гофрокоробов, гофропрокладки, других изделий из гофрокартона

Наименование участника АО Льговский завод "Электрощит"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера Производство силовых ящиков, оболочек и панелей электрических аппаратов

Наименование участника ООО "КурскСнаб-Мастер"

Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Порошковая покраска деталей
Наименование участника	ООО "ЭЛАТ-Инструмент"
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Механическая обработка металла, производство и ремонт оснастки
Наименование участника	ООО Курское производственное предприятие «Магнит»
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Производство комплектующих из металла
Наименование участника	ООО Курское предприятие «Тизкур»
Виды выпускаемой продукции, используемые для производства конечной промышленной продукции промышленного кластера	Производство комплектующих из металла
26.5. ПРЕДПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ КОНЕЧНЫЙ ВЫПУСК ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ КЛАСТЕРА	
Наименование предприятия	АО "Кореневский завод низковольтной аппаратуры"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Производство высоковольтных и низковольтных аппаратов защиты, коммутационных аппаратов
Наименование предприятия	АО "Курский электроаппаратный завод"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Производство автоматических выключателей, устройств на DIN-рейку, пускорегулирующей аппаратуры, корпусов, предохранителей
Наименование предприятия	ЗАО "СчетМаш"
Виды конечной промышленной продукции промышленного кластера	Производство контрольно-кассовой техники и автоэлектроники
26.6. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Номер решения о включении в реестр	2597
Дата решения о включении в реестр	04.07.2018

27. Камский машиностроительный промышленный кластер

27.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Республика Татарстан

27.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации ООО "СО КМПК"
Адрес регистрации 423827, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр-т Автозаводский, д. 2

27.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Олейник Евгений Юрьевич
Должность Генеральный директор
Телефон 8 (8552) 45-23-39

27.4. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр 2597
Дата решения о включении в реестр 04.07.2018

28. Промышленный кластер сельхоз машиностроения Пермского края

28.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера Пермский край

Количество участников, ед. 10

28.2. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации Ассоциация "Промышленный кластер сельскохозяйственного машиностроения Пермского края"

Адрес регистрации 614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 53

28.3. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО Семенин Александр Сергеевич

Должность Директор

Телефон +7 (342) 258-07-11

28.4. РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер решения о включении в реестр 2597