



Инструменты развития промышленных кластеров: алгоритм создания, требования, меры поддержки

Василий Абашкин

Ведущий эксперт

Институт статистических исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ

Российская кластерная обсерватория

II САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ КЛАСТЕРОВ
«КЛАСТЕРЫ ОТКРЫВАЮТ ГРАНИЦЫ. ЗЕЛЕНый КОРИДОР»

Санкт-Петербург, 12 мая 2017 года



Содержание

**О промежуточных итогах программы поддержки
промышленных кластеров**

Алгоритм создания и требования к промышленным кластерам

Поддержка совместных проектов



О промежуточных итогах программы поддержки промышленных кластеров



Кластерная политика в России: два вектора поддержки





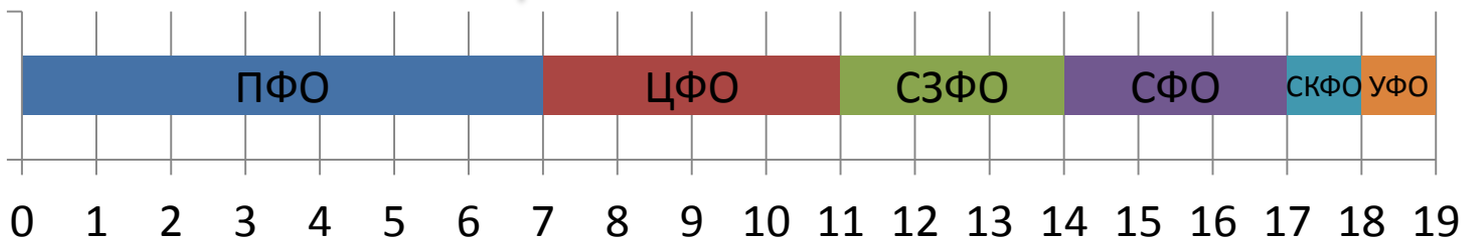
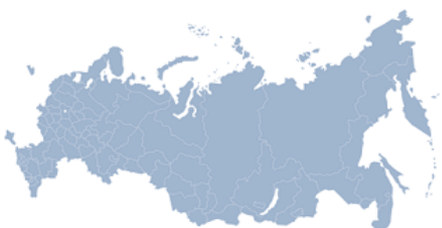
Участники и объекты инфраструктуры промышленного кластера

36

заявок на включение в реестр
(на 20.04.2017)

19

заявок
соответствуют требованиям



447

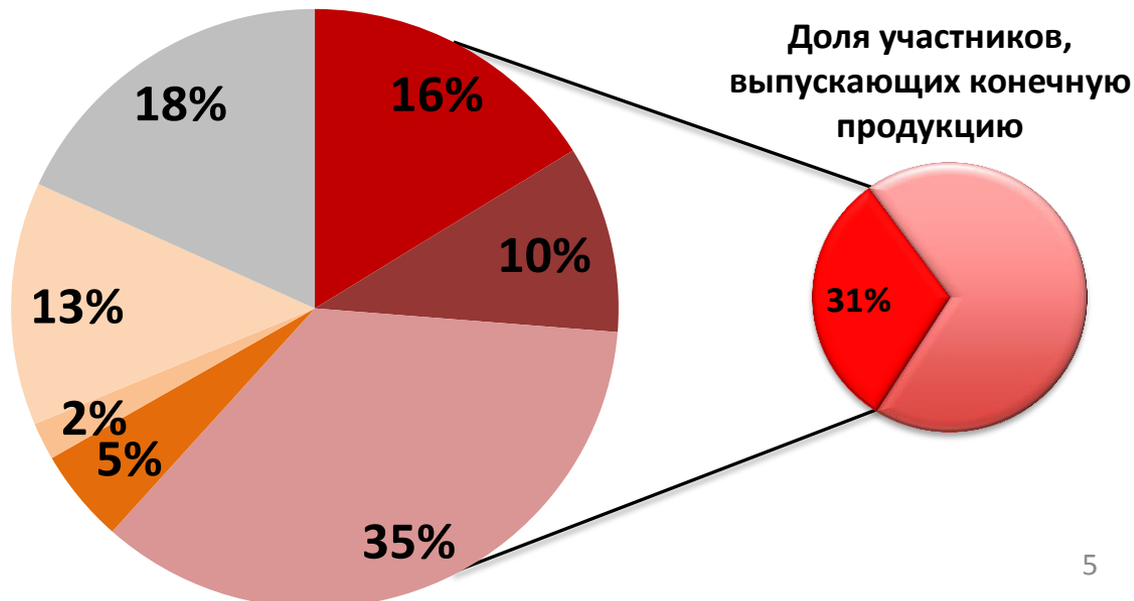
предприятий и организаций

Участники

- Крупные производственные предприятия
- Средние производственные предприятия
- Малые производственные предприятия

Инфраструктура

- Высшие учебные заведения
- Другие образовательные учреждения
- Объекты технологической инфраструктуры
- Другие объекты





Оценка соответствия количественным требованиям ПП № 779



Коэффициент кооперации

Min = 0,20

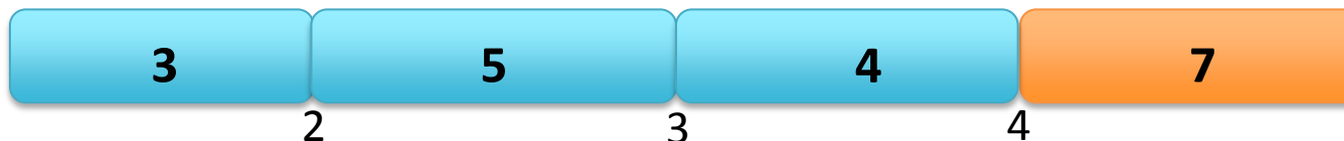


Max = 0,96



Производительность труда в кластере (млн руб./чел. в год)

Min = 1,00



Max = 8,48



Доля ВПРМ (%)

Min = 50



Max = 86

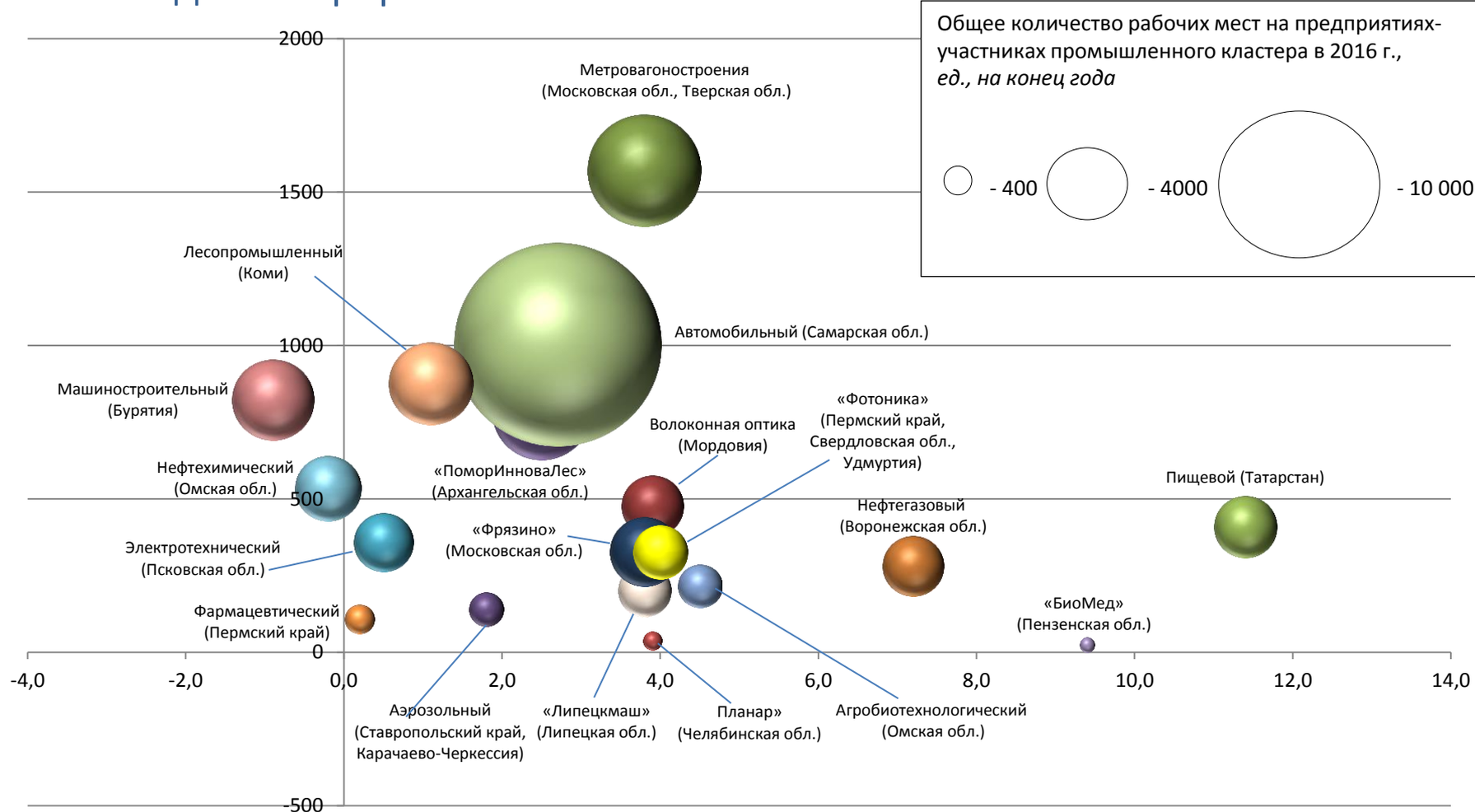
Мода -



Параметры промышленных кластеров. Число рабочих мест

В 2016 г. **7,8 тыс. ед.** в среднем на один промышленный кластер

В 2018 г. ожидается прирост на **8%**



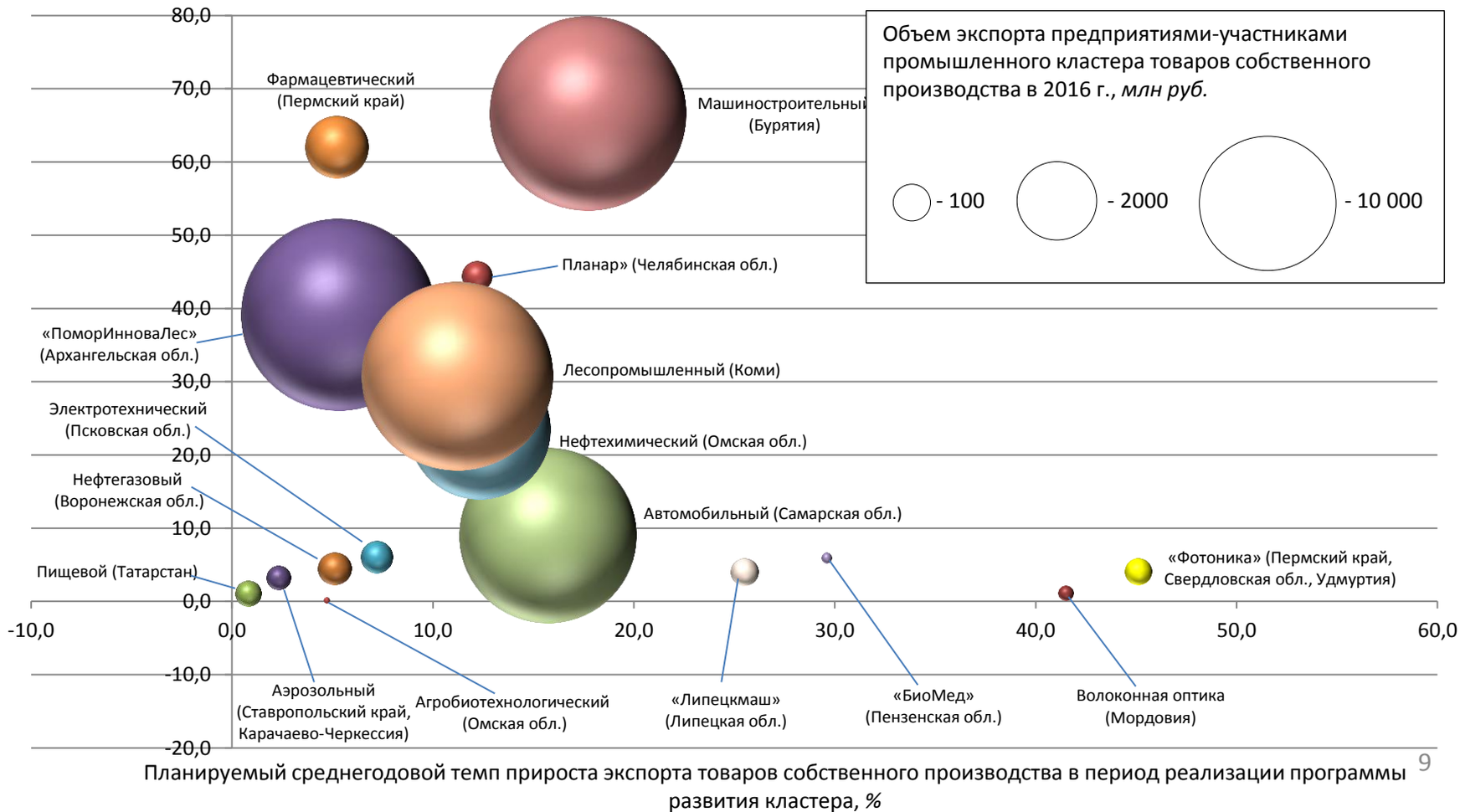


Параметры промышленных кластеров. Экспорт

В 2016 г. **5,9 млрд руб.** в среднем на один промышленный кластер

В 2018 г. ожидается прирост на **39%**

Доля экспорта товаров собственного производства в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ и услуг в 2016 г., %





Параметры промышленных кластеров.

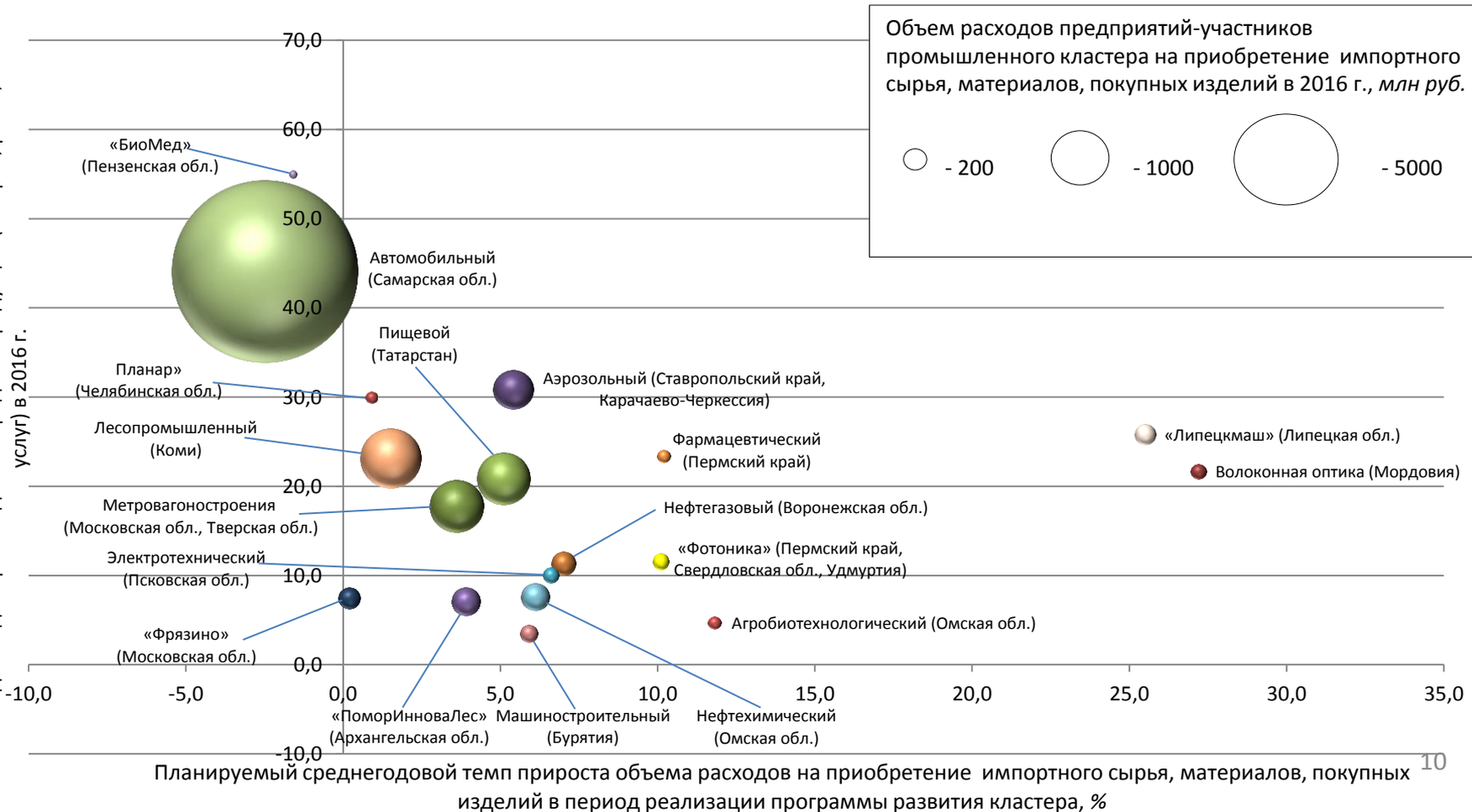
Импорт

В 2016 г.: **5,3 млрд руб.** в среднем на один промышленный кластер

В 2016 г.: **28%** от общего объема расходов на приобретение сырья, материалов...

В 2018 г. ожидается прирост на **0,9%**

Доля расходов на приобретение импортного сырья, материалов, покупных изделий в общем объеме расходов на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг) в 2016 г.





Количество формальных участников в кластерах

Среднее количество участников в кластерах (предприятия и организации инфраструктуры)



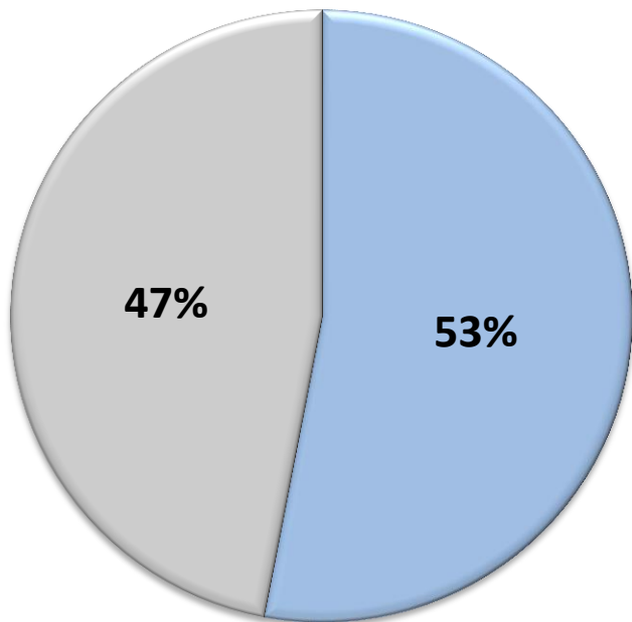
Чем больше участников в кластере,
тем больше вероятность
появления новых
идей, проектов,
команд
но тем менее
управляемой
становится структура



Специализированные организации промышленных кластеров



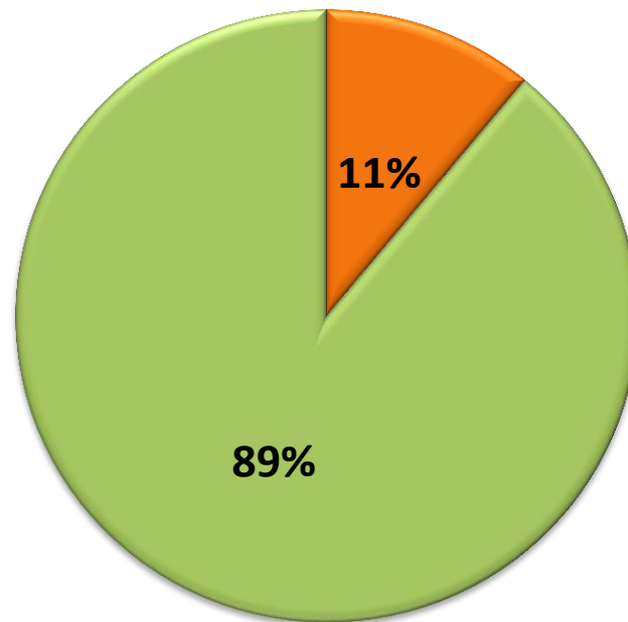
Организационно-правовая форма специализированной организации



■ Ассоциация ■ Общество с ограниченной ответственностью



Год создания специализированной организации



■ До 2015 ■ 2015-2016



Ключевая специализация кластеров: Потенциальные участники программы Минпромторга России



Источник: по данным Карты кластеров России



Алгоритм создания и требования к промышленным кластерам



Система документов по промышленным кластерам



ФЗ от 31 декабря 2014 № **488-ФЗ**
«О промышленной политике в
Российской Федерации»



ПП РФ от 31 июля 2015 г. № **779**
«О промышленных кластерах и
специализированных организациях
промышленных кластеров»

- Набор документов, запрашиваемых в составе заявки на включение кластера в реестр промышленных кластеров
- Терминология



Справочные материалы по созданию промышленного кластера (письмо Минпромторга России от 12.02.2016 № 7979/02)

- Рекомендации по последовательности создания промышленного кластера
- Рекомендации по содержанию документов, необходимых для подготовки заявки на включение кластера в перечень промышленных кластеров



Включение кластера в перечень промышленных кластеров и специализированных организаций Минпромторга России позволяет ему претендовать на государственную поддержку (ПП РФ от 28 января 2016 г. № **41**)



Дорожная карта создания промышленного кластера

👤 Ответственный исполнитель 🕒 Рекомендуемые сроки 📄 № приложения в Справочных материалах

ПК — промышленный кластер
РГ — рабочая группа
СО — специализированная организация

ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЯ О СОЗДАНИИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

👤 Руководитель РГ по созданию ПК 🕒 6 недель

СОЗДАНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННОЙ СТРУКТУРЫ

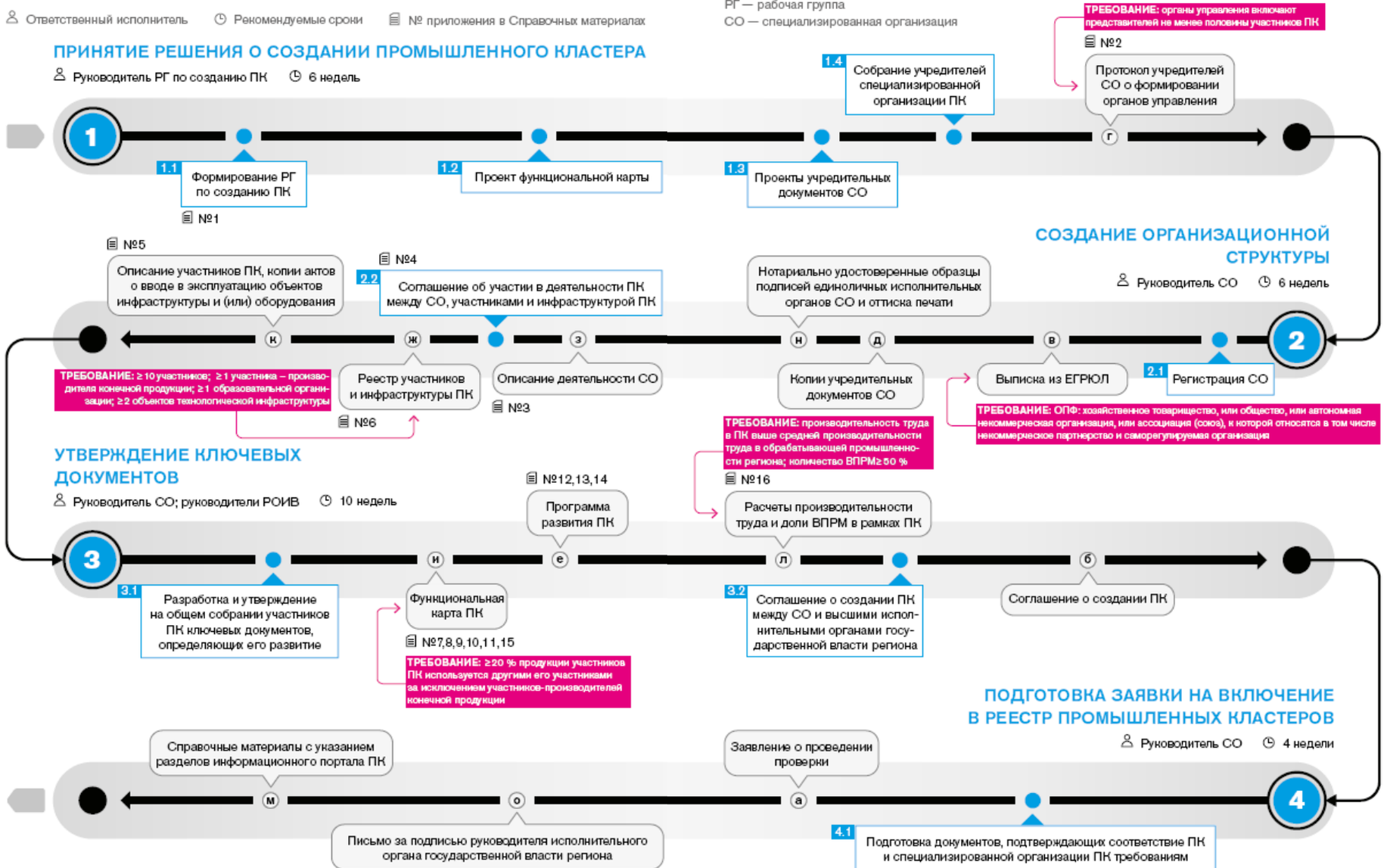
👤 Руководитель СО 🕒 6 недель

УТВЕРЖДЕНИЕ КЛЮЧЕВЫХ ДОКУМЕНТОВ

👤 Руководитель СО; руководители РОИВ 🕒 10 недель

ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА ВКЛЮЧЕНИЕ В РЕЕСТР ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ

👤 Руководитель СО 🕒 4 недели





Отличия программ поддержки кластеров МПТ и МЭР (1): количественные критерии / экспертные оценки

Промышленные кластеры

Инновационные кластеры

Сфера деятельности, количество и состав участников

- Не менее 10 промышленных организаций
- Не менее 1 субъекта деятельности в сфере промышленности, осуществляющего конечное промышленное производство с использованием промышленной продукции всех участников промышленного кластера
- Не менее 1 учреждения высшего профессионального образования и (или) одного учреждения среднего профессионального образования
- Не менее 2 объектов технологической инфраструктуры (в т.ч. индустриальный парк и технопарк)

Строго не регламентированы. Предполагается наличие производственных предприятий, высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов или иных организаций сектора исследований разработок

Требования к функциям и эффективности кластера

- Не менее 20% промышленной продукции, произведенной участниками кластера, используется другими его участниками
- Производительность труда в кластере должна быть выше средней производительности труда в обрабатывающей промышленности в регионе
- Не менее 50% рабочих мест являются высокопроизводительными

- Наличие объединяющей участников кластера научно-производственной цепочки
- Координация деятельности и кооперация участников кластера
- Наличие синергетического эффекта, выраженного в повышении экономической эффективности деятельности каждого участника кластера



Отличия программ поддержки кластеров МПТ и МЭР (2): постоянно действующий механизм отбора / единовременный конкурс

	Промышленные кластеры	Инновационные кластеры
Учредители органов управления	Минимум 50% участников промышленного кластера входят в состав органов управления специализированной организации	<ul style="list-style-type: none">• Субъект Российской Федерации• Муниципальное образование, на территории которого располагается кластер• Организация, учредителями которой являются исключительно субъект РФ и (или) муниципальное образование
Порядок отбора кластеров в целях поддержки	<ul style="list-style-type: none">• В реестр промышленных кластеров включаются кластеры, соответствующие установленным (минимальным) требованиям Минпромторга России• Реестр наполняется бессрочно	<ul style="list-style-type: none">• В перечень пилотных ИТК включены кластеры, получившие лучшие экспертные оценки по показателям• Перечень сформирован единовременно



Отличия программ поддержки кластеров МПТ и МЭР (3): совместные проекты предприятий / региональные программы

Промышленные кластеры

Инновационные кластеры

Объект поддержки

Совместные проекты участников промышленных кластеров по производству промышленной продукции кластера в целях импортозамещения

Утвержденная правовым актом субъекта Российской Федерации программа развития территориального кластера, предполагающей мероприятия по ключевым направлениям стимулирования инноваций в рамках территориального кластера

Получатель субсидии

Инициатор совместного проекта

Субъект Российской Федерации



Роль региональной власти

Факультативно (в целях дополнительной легитимизации и поддержки создания кластера) - на этапе принятия решения о создании кластера

- Вхождение представителя профильного регионального органа власти в состав участников Рабочей (инициативной) группы по созданию промышленного кластера
- Утверждение плана мероприятий («дорожной карты») по созданию промышленного кластера, разработанного Рабочей (инициативной) группы по созданию промышленного кластера
- Участие представителя профильного регионального органа власти в качестве приглашенной стороны на общем собрании учредителей специализированной организации промышленного кластера

Обязательно - на этапе утверждения ключевых документов кластера и подготовки заявки на включение в реестр

Требования ПП№ 779: пп 5 «з»:

- Заключение соглашения о создании промышленного кластера между специализированной организацией и высшими исполнительными органами государственной власти субъектов РФ – **обязанность осуществлять мониторинг и координацию деятельности** участников промышленного кластера; **взаимодействие с Минпромторгом России** в части принятия решения о предоставлении промышленному кластеру мер стимулирования деятельности в сфере промышленности

Правила ПП№ 779: пп 3 «о»:

- Письмо за подписью руководителя исполнительного органа государственной власти субъекта РФ, подтверждающее, что:
 - деятельность участников промышленного кластера обеспечивает достижение цели создания промышленного кластера в соответствии с функциональной картой промышленного кластера или обоснование несоответствия указанной деятельности достижению цели создания промышленного кластера в соответствии с функциональной картой промышленного кластера;
 - развитие промышленного кластера на территории субъекта РФ осуществляется с учетом стратегии пространственного развития РФ, а также схем территориального планирования РФ и субъекта РФ.



Ключевые документы: программа развития

Программа развития промышленного кластера – скоординированные по целям, срокам и ресурсам мероприятия, а также целевые показатели эффективности их выполнения

Программа развития промышленного кластера формируется в разрезе совместных проектов участников кластера

Структура программы развития промышленного кластера*

Паспорт программы развития промышленного кластера

Раздел 1. Текущий уровень развития промышленного кластера

Раздел 2. Цели и задачи программы

Раздел 3. Перспективы развития промышленного кластера

Раздел 4. Совместные проекты участников промышленного кластера

Раздел 5. Ресурсное обеспечение программы

Раздел 6. Ключевые показатели эффективности реализации программы

Приложение 1. Ресурсное обеспечение программы

Приложение 2. Показатели эффективности реализации программы

Раздел 1. Текущий уровень развития промышленного кластера

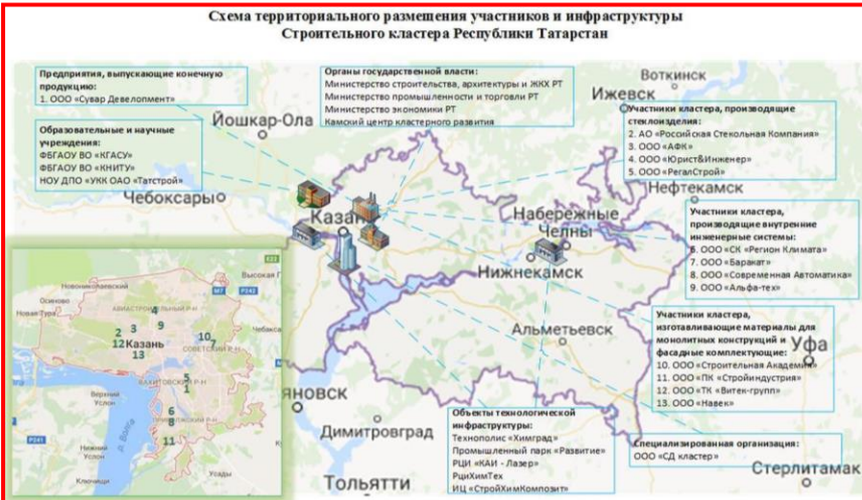
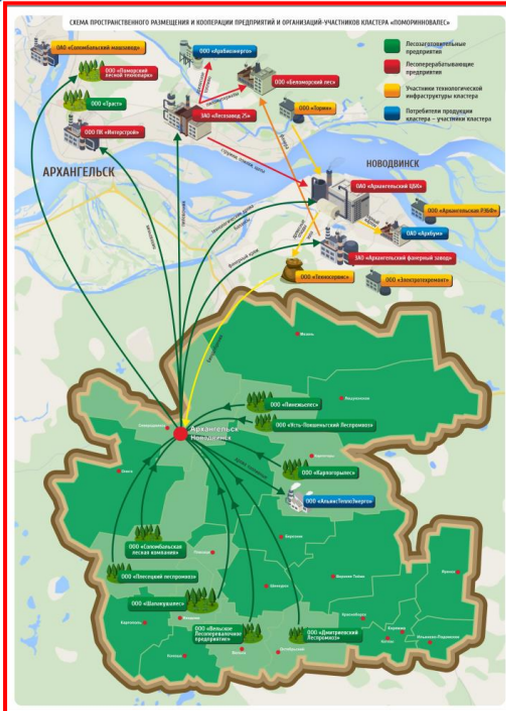
Показатель	Метр. Выполняемость, %/руб.					Велич. в млрд. руб. (2014-2015)
	2014-г.	2015-г.	2016-г.	2017-г.	2018-г.	
1.1. Объем инвестиций в основной капитал
1.2. Объем инвестиций в основной капитал на душу населения
1.3. Объем инвестиций в основной капитал на душу населения в среднем на душу населения
1.4. Объем инвестиций в основной капитал на душу населения в среднем на душу населения
1.5. Объем инвестиций в основной капитал на душу населения в среднем на душу населения
1.6. Объем инвестиций в основной капитал на душу населения в среднем на душу населения
1.7. Объем инвестиций в основной капитал на душу населения в среднем на душу населения
1.8. Объем инвестиций в основной капитал на душу населения в среднем на душу населения
1.9. Объем инвестиций в основной капитал на душу населения в среднем на душу населения
1.10. Объем инвестиций в основной капитал на душу населения в среднем на душу населения

Цели и задачи программы

Показатель	Единица измерения	2014-2015				2016-2017				2018-2019				
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
Общий объем структурных мероприятий промышленного кластера	млн руб.
Общий объем мероприятий промышленного кластера	млн руб.
Общий объем мероприятий промышленного кластера	млн руб.
Общий объем мероприятий промышленного кластера	млн руб.
Общий объем мероприятий промышленного кластера	млн руб.
Общий объем мероприятий промышленного кластера	млн руб.
Общий объем мероприятий промышленного кластера	млн руб.
Общий объем мероприятий промышленного кластера	млн руб.
Общий объем мероприятий промышленного кластера	млн руб.
Общий объем мероприятий промышленного кластера	млн руб.

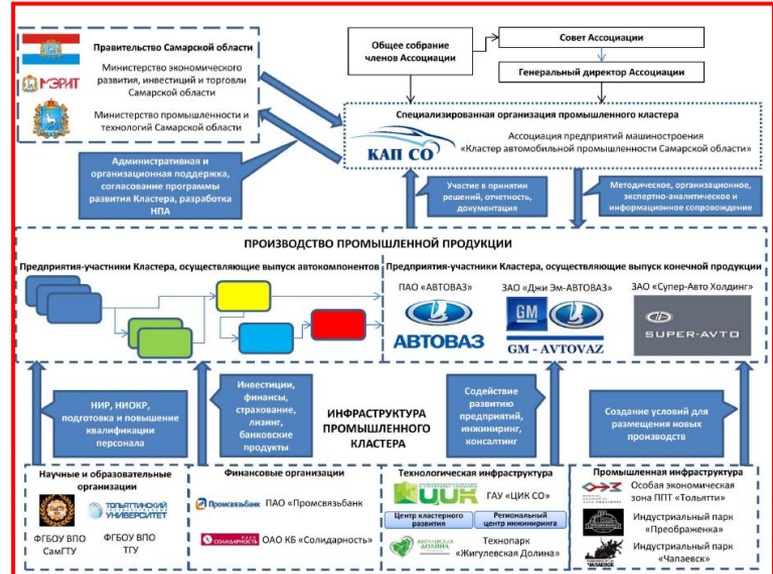
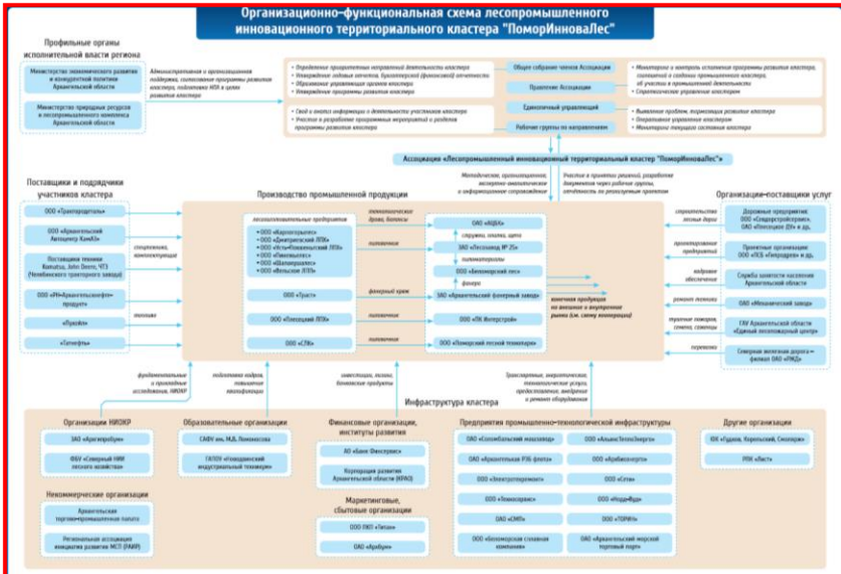
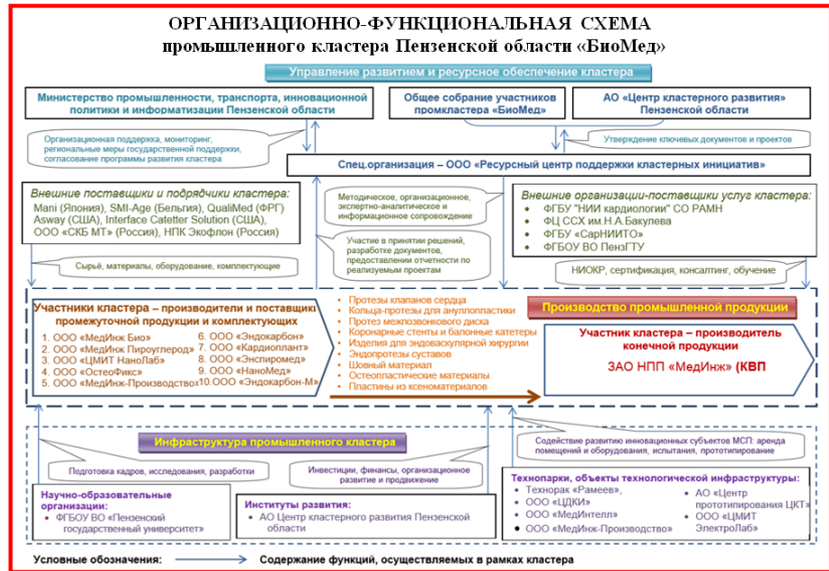
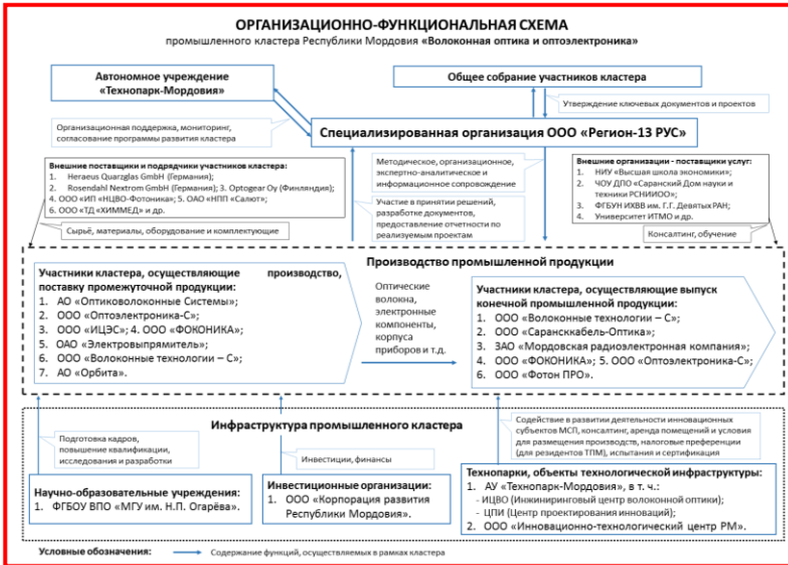
*Объем программы не должен превышать 50-70 страниц

Примеры схем территориального размещения

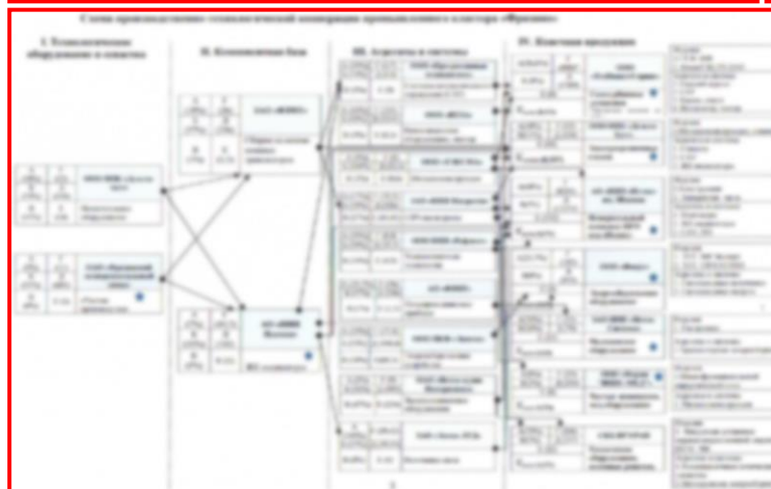
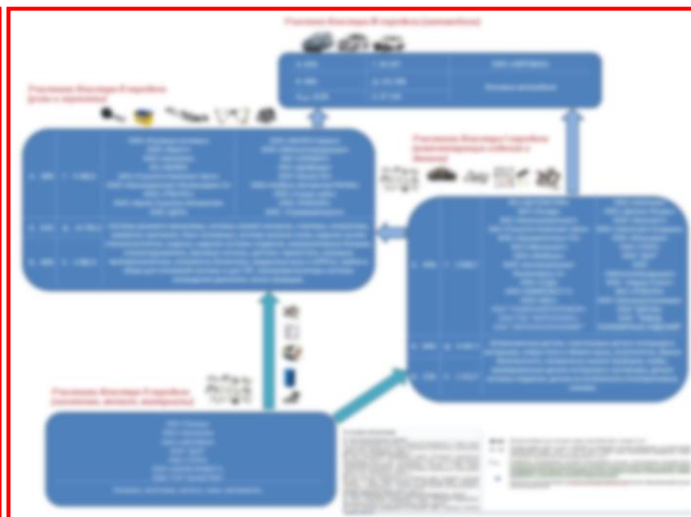




Примеры схем организационной зависимости



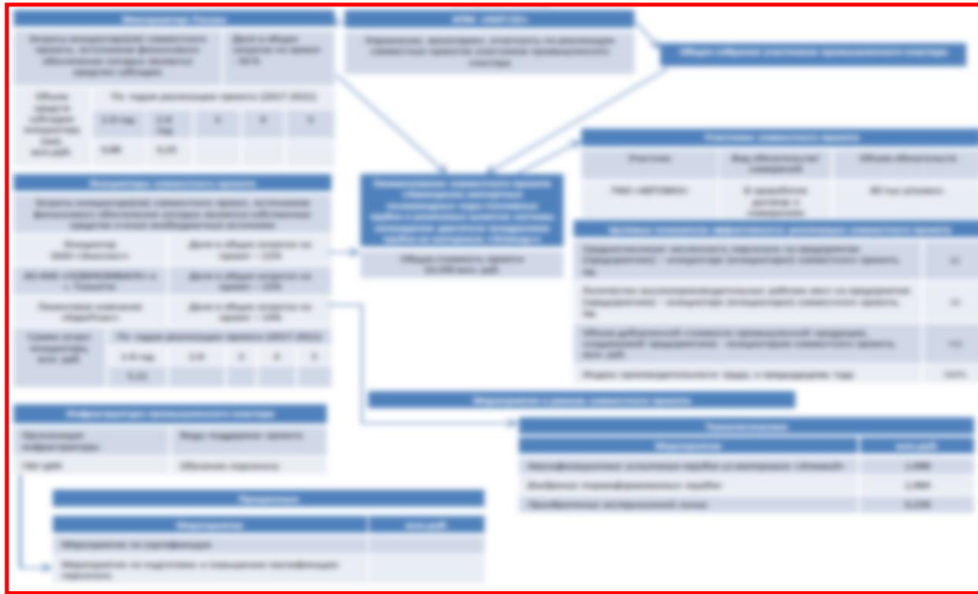
Примеры схем функциональной зависимости



Показатель Б	Доля отгруженных предприятием товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, используемых другими предприятиями-участниками промышленного кластера, в общем объеме отгруженных предприятием товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, %
Показатель Д	Объем отгруженных предприятием товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, млн руб.



Примеры управленческих схем совместного проекта



Примеры схем влияния совместного проекта на функциональную зависимость участников





Алгоритм экспертизы заявок

Временная рамка: 30 рабочих дней

Проверка
комплектности

7 рабочих дней

Рассмотрение
Комиссией

15 рабочих дней

Решение
Департамента

8 рабочих дней

t



Правовые основания

- Постановление Правительства России № 779
- Приказ Минпромторга России от 26.01.2016 № 130
- Справочные материалы по созданию промышленного кластера

Анкета экспертизы

ТРЕБОВАНИЕ ¹	ПОДТВЕРЖДАЮЩИЙ ДОКУМЕНТ ²	НАЛИЧИЕ «+»/«-»	СООТВЕТСТ ВУЕТ/ НЕ СООТВЕТСТ ВУЕТ	КОММЕНТАРИЙ
Требование к промышленным кластерам и специализированным организациям промышленных кластеров в целях применения к ним мер стимулирования деятельности в сфере промышленности (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 31.07.2015 №779)				
3. Участники промышленного кластера должны заключить со специализированной организацией промышленного кластера соглашение об участии в промышленной деятельности промышленного кластера, в том числе предусматривающее:				
а) участие в производстве промышленной продукции б) участие в разработке программы развития промышленного кластера и формировании функциональной карты промышленного кластера, включающей описание выполняемых каждым участником промышленного кластера функций в) обязанность представлять специализированной организации промышленного кластера, Министерству промышленности и торговли Российской Федерации, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, на территориях которых расположена инфраструктура промышленного кластера, сведения об основных показателях осуществляемой ими экономической деятельности, включая информацию о фактических налоговых и таможенных платежах в региональный и федеральный бюджеты при ведении хозяйственной деятельности				
				м) справочные материалы за подписью руководителя специализированной организации с указанием разделов информационного портала промышленного кластера в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на которых размещены следующие сведения: – заверенные в установленном порядке копии соглашений об участии в промышленной деятельности промышленного кластера специализированной организации, заключенных с участниками промышленного кластера
4. Применение в отношении промышленных кластеров мер стимулирования деятельности в сфере промышленности, установленных федеральными законами, нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, осуществляется при условии соответствия промышленного кластера следующим требованиям:				
а) создание совокупности субъектов деятельности в сфере промышленности, связанных отношениями в указанной сфере	а) заявление, подписанное руководителем специализированной организации, о проведении проверки промышленного кластера и			



Основные причины отклонения заявок

1 Некомплектность заявки:

- б) заверенная руководителем специализированной организации копия **соглашения о создании промышленного кластера**
- к) справочные материалы за подписью руководителя специализированной организации с описанием каждого участника промышленного кластера с **приложением заверенных в установленном порядке копий актов о вводе в эксплуатацию объектов инфраструктуры и (или) оборудования для оснащения объектов технологической инфраструктуры**
- о) **письмо** за подписью руководителя исполнительного органа государственной власти субъекта РФ, на территории которого создан промышленный кластер, осуществляющий функции в сфере промышленной политики субъекта РФ

2 Отсутствие функциональной карты в рамках соглашения о создании промышленного кластера

3 Отсутствие в составе функциональной карты (или несоответствие информации, представленной в программе) **управленческих схем** совместных проектов и **схем влияния совместных проектов** на функциональную зависимость

4 Отсутствие в программе или несоответствие положениям **Справочных материалов**:

- **данных о совместных проектах** (паспорт, описание эффектов от реализации, функций инициаторов, участников, специализированной организации, обоснование необходимости привлечения средств федерального бюджета)
- **детализированных данных о финансировании программы** не только по совместным проектам, но и **по мероприятиям** в рамках совместных проектов
- **целевых показателей эффективности реализации программы**



Рекомендации для заявителей

1

Наличие соглашений об участии в деятельности промышленного кластера **между специализированной организацией и объектами инфраструктуры**

2

Включение в справочные материалы с описанием основной деятельности специализированной организации **информации, подтверждающей вхождение в органы управления специализированной организации представителей не менее половины участников** промышленного кластера (приложение 3 к Справочным материалам)

3

Непротиворечивость данных о составе участников и инфраструктуры промышленного кластера, представленных в программе / функциональной карте / реестре участников и инфраструктуры / копиях соглашений об участии в деятельности кластера / справочных материалах с описанием участников

4

Непротиворечивость данных об уровне кооперации на схеме функциональной зависимости и в пояснительной записке к схеме (приложение 15 к Справочным материалам)

5

Непротиворечивость данных о конечных производителях промышленной продукции в реестре участников / программе / функциональной карте



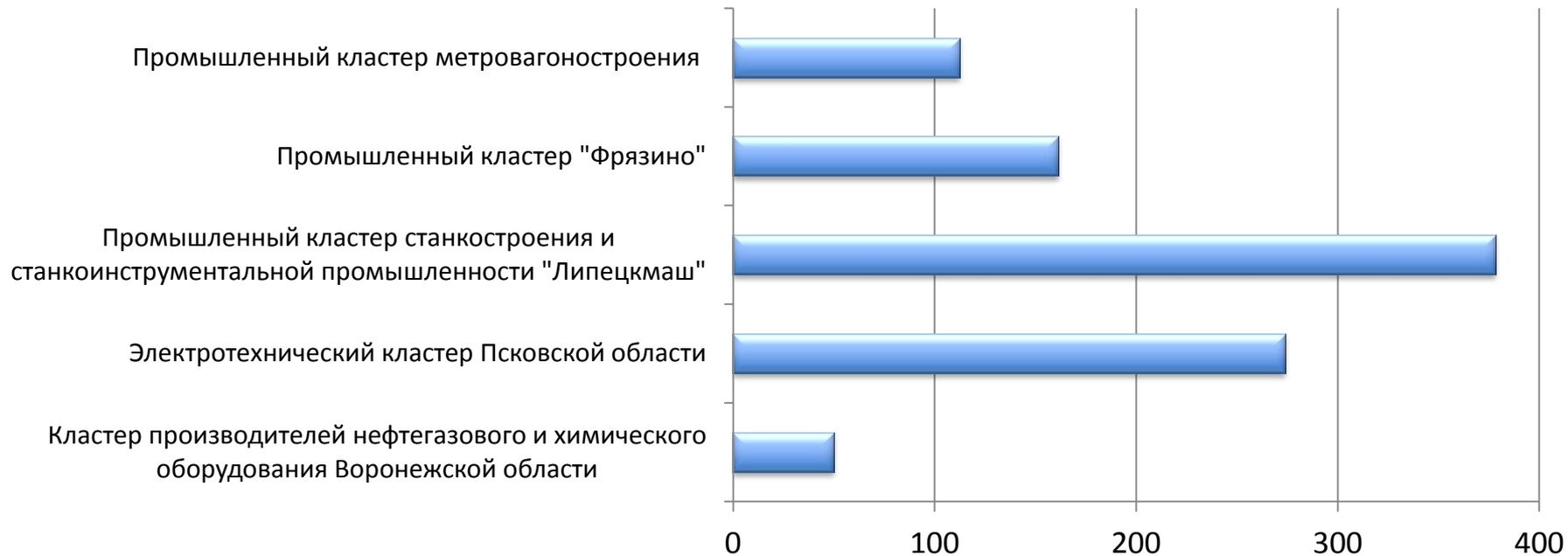
Поддержка совместных проектов



Субсидирование промышленных кластеров

В 2016 г. были отобраны **пять совместных проектов**, реализация которых была поддержана за счет средств субсидии общим объемом 176 млн руб.

Планируемый размер субсидий по этим проектам в период **до 2019 г.** ожидается на уровне **976 млн руб.**



В 2017 г. заложено в бюджете **200 млн руб.**

Запрос на выделение дополнительных бюджетных средств: 263, 2 млн руб.



Общие требования к совместному проекту

Часто задаваемые вопросы

Кто реализует совместный проект?

Не менее одного инициатора и участника совместного проекта

Инициатор совместного проекта – участник промышленного кластера, который осуществляет затраты на реализацию совместного проекта

Участник совместного проекта – участник промышленного кластера, который обязуется или имеет намерение осуществлять приобретение промышленной продукции, производимой инициаторами совместного проекта в рамках реализации совместного проекта. Участник совместного проекта может одновременно выступать инициатором совместного проекта

Кому будет выделяться субсидия?

Инициатору совместного проекта

Какая доля понесенных затрат подлежит возмещению?

50% - затраты инициатора(ов), источником финансового обеспечения которых являются **собственные средства инициатора совместного проекта**

50% - затраты инициатора(ов), источником финансового обеспечения которых являются **средства субсидии**

В какой стадии реализации должен находиться совместный проект?

Инициатор(ы) совместного проекта обязуются осуществить за счет собственных средств или иных внебюджетных источников **до даты подачи заявки на участие в отборе или в течение 12 месяцев** с даты заключения договора о предоставлении субсидии не менее **30 процентов** всего объема затрат, предусмотренных на реализацию совместного проекта



Затраты инициаторов совместного проекта

Процессные мероприятия



Процессные мероприятия – мероприятия, направленные на обеспечение соответствия выпускаемой промышленной продукции инициаторов совместного проекта требованиям участников совместного проекта и включающие следующие затраты организационного характера:

а) подготовка документации для проведения:

- **лицензирования** деятельности по производству продукции (работ, услуг)
- **сертификации** продукции (работ, услуг) в соответствии с требованиями законодательства, стандартов, технических регламентов
- **сертификации** системы менеджмента качества, экологического менеджмента, менеджмента промышленной безопасности и охраны труда
- **аттестации и сертификации** производства, оборудования

б) подготовка и повышение квалификации инженерно-технических кадров

в) разработка нормативной и методической документации систем планирования, расчета, учета и контроля затрат производства, а также производственных систем, основанных на применении технологий бережливого производства

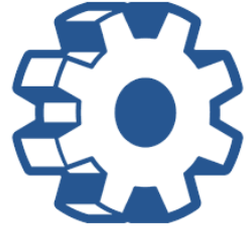
г) оплата процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и Внешэкономбанке в 2015-2018 гг., на реализацию процессных мероприятий

**средства субсидии не являются источником возмещения затрат инициаторов*



Затраты инициаторов совместного проекта

Технологические мероприятия



Технологические мероприятия – мероприятия по организации производства новых видов промышленной продукции, включая промышленную продукцию с улучшенными техническими и (или) эксплуатационными характеристиками, реализуемые инициаторами совместного проекта в соответствии с потребностью в указанных видах промышленной продукции участников совместного проекта и включающие следующие затраты технологического характера:

- а) приобретение, доставка, монтаж, проведение пусконаладочных работ **новых машин и оборудования**
- б) оплата **лизинговых платежей** (за новые машины и оборудование)
- в) оплата **процентов по кредитам** (0,7 суммы затрат) , полученным в российских кредитных организациях и Внешэкономбанке в 2015-2018 гг., на реализацию технологических мероприятий, **предусматривающих в том числе затраты капитального характера**
- г) приобретение **технологической оснастки для оборудования**;
- д) приобретение **программного обеспечения, лицензий на право пользования программным обеспечением, услуг по его установке и настройке**
- е) **разработка специализированных конфигураций программного обеспечения**, дополнительных программных модулей (плагинов), наполнение баз данных, включая разработку технической и эксплуатационной документации; **обучение инженерно-технических кадров** предприятий работе на оборудовании и с программным обеспечением;
- ж) **разработка конструкторской документации** на промышленную продукцию и комплектующие, оборудование, оснастку, инструмент, технологическую планировку производства; **разработка технологий и технологических процессов** производства промышленной продукции, включая разработку технологической документации
- з) **оплата услуг по проведению контроля, измерений и испытаний** продукции, прототипов, образцов, опытных партий

**средства субсидии не являются источником возмещения затрат инициаторов*



Требования к КПЭ совместного проекта

Достижение на пятый год с начала реализации совместного проекта

1. Увеличения доли высокопроизводительных рабочих мест от числа рабочих мест на предприятии–инициаторе совместного проекта в размере не менее 15%.

(если на момент начала реализации совместного проекта доля ВПРМ составляет 85% и выше, критерием является увеличение числа ВПРМ в объеме не менее 15%)

2. Достижение одного из целевых индикаторов или показателей государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» (ППРФ от 15 апреля 2014 г. № 328), соответствующего подпрограмме отрасли, в которой специализируется промышленный кластер

3. Достижение не менее одного из следующих показателей эффективности (возможны уточнения состава показателей):

- снижение в размере не менее чем на 10% суммы затрат инициатора(ов) на закупку сырья, комплектующих, узлов и агрегатов у организаций, не являющихся участниками промышленного кластера
- увеличение в размере не менее чем на 10% суммы затрат всех участников совместного проекта на закупку сырья, комплектующих, узлов и агрегатов произведенных инициатором(ами) совместного проекта
- увеличение в размере не менее чем на 10% объёма добавленной стоимости промышленной продукции, создаваемой инициатором(ами) совместного проекта
- увеличение в размере не менее, чем на 10% выручки участников совместного проекта от продаж промышленной продукции кластера организациям, не являющимся участниками промышленного кластера



Спасибо за внимание

Абашкин Василий Львович

vabashkin@hse.ru



Российская
кластерная
обсерватория

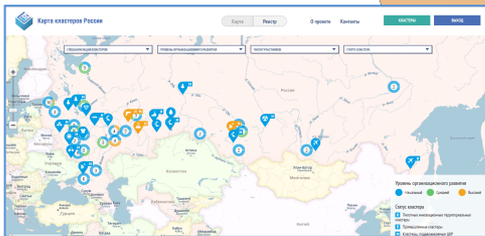


Российская кластерная обсерватория НИУ ВШЭ



Сайт:
cluster.hse.ru

Карта
кластеров
России



НИУ ВШЭ — член
TCI Network



Образовательные
программы



Рейтинг
инновационного
развития



Доклады, обзоры,
статьи





Приложение:
Планируемые ключевые изменения в ПП РФ №41



Общие положения

- **Конкурсный отбор проводится один раз в год в срок, определяемый Министерством промышленности и торговли Российской Федерации**
- предусматривать обязанность инициатора(ов) совместного проекта осуществить за счет собственных средств или иных внебюджетных источников до даты подачи заявки на участие в отборе или в течение 12 месяцев с даты заключения договора о предоставлении субсидии не менее **30 процентов** всего объема затрат, предусмотренных на реализацию совместного проекта в соответствии с пунктом 3 настоящих Правил;



Реализация совместного проекта по производству конечной продукции

- п.3 абз.5) Участник совместного проекта - участник промышленного кластера, который обязуется или имеет намерение осуществлять приобретение промышленной продукции, произведенной инициаторами совместного проекта ..., а также **заключивший договоры и (или) соглашения о намерениях поставки конечной промышленной продукции промышленного кластера с организациями, не являющимися участниками промышленного кластера...**



Уточнение возможных расходов инициатора

- пп.3 ж) оплата следующих услуг организаций, имеющих лицензии на осуществление соответствующего вида деятельности в случаях, если такая деятельность подлежит лицензированию и **(или) расходы инициатора совместного проекта по оплате труда по исполнению работ штатных и (или) привлеченных на договорной основе сотрудников для выполнения следующих видов работ инициатором совместного проекта хозяйственным способом:**
 - разработка конструкторской документации...
 - разработка технологий и технологических процессов производства промышленной продукции...
- пп.3 з) оплата услуг иных организаций, имеющих соответствующие лицензии на осуществление указанного вида деятельности в случаях, когда такая деятельность подлежит лицензированию, по проведению контроля, измерений и испытаний промышленной продукции, изготовлению прототипов, экспериментальных образцов, а также опытных партий промышленной продукции и **(или) расходы инициатора совместного проекта по оплате труда по выполнению работ штатных и (или) привлеченных на договорной основе сотрудников, а также по закупке необходимых материалов для выполнения работ инициатором совместного проекта хозяйственным способом.**



Возмещение затрат за счет субсидии

- п.5. Средства субсидии являются источником возмещения части затрат инициаторов совместного проекта при реализации процессных и технологических мероприятий **за исключением мероприятий, указанных в абзацах двенадцатом, тринадцатом, шестнадцатом и двадцать первом** пункта 3 настоящих Правил.
- П.3 абз. 12: оплата услуг ... организаций, осуществляющих образовательную деятельность по программам профессионального обучения и (или) по дополнительным профессиональным программам по подготовке и повышению квалификации инженерно-технических кадров...
- П.3 абз. 13: оплата услуг ... организаций по разработке нормативной и методической документации систем планирования, расчета, учета и контроля затрат производства, а также производственных систем, основанных на применении технологий бережливого производства...
- П.3 абз. 16: приобретение, доставка , монтаж, проведение пусконаладочных работ новых машин и оборудования...
- П.3 абз. 21: приобретение лицензий (неисключительных прав) на право пользования программным обеспечением, а также услуги по выполнению работ по установке и настройке программного обеспечения



КПЭ совместного проекта

- увеличение доли высокопроизводительных рабочих мест от числа рабочих мест на предприятии (предприятиях) – инициаторе (инициаторах) совместного проекта ... в размере не менее 15 процентов. В случае если на момент начала реализации совместного проекта доля высокопроизводительных рабочих мест от числа рабочих мест на предприятии (предприятиях) – инициаторе (инициаторах) совместного проекта составляет 85 процентов и выше, критерием является увеличение числа высокопроизводительных рабочих мест в объеме не менее 15 процентов

+

- увеличение в размере не менее чем на 10 процентов объема экспорта инициаторов совместного проекта ;
- увеличение в размере не менее чем на 10 процентов уровня локализации производства инициаторов совместного проекта ;
- увеличение в размере не менее чем на 10 процентов уровня загрузки производственных мощностей инициаторов совместного проекта