

2024



# УСПЕШНЫЙ ОПЫТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КООПЕРАЦИИ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО КЛАСТЕРА

29 февраля 2024



# МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР ЧУВАШИИ



## МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР ЧУВАШИИ

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Скрыть на карте	Нет
Наименование промышленного кластера	Машиностроительный кластер Чувашии
Наименование субъектов Российской Федерации, на территории которых расположены участники промышленного кластера и организации, являющиеся правообладателями объектов инфраструктуры	Чувашская республика

### СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА

Наименование организации	Ассоциация «Машиностроительный кластер Чувашской Республики»
Адрес регистрации	пр-кт Тракторостроителей, д. 109, офис 24, г. Чебоксары, Чувашская Республика, 428003,

### КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ РУКОВОДИТЕЛЯ

ФИО	Дмитриев Александр Владимирович
Должность	Генеральный директор
Телефон	8 (835) 220-42-43
Email	cluster@mash-cluster.ru

### РЕШЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Номер приказа	3155
Дата приказа	28 августа 2023 г.
Документ о включении в реестр	<a href="#">prikaz_3155.pdf</a>



28 августа 2023 г.

**МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР ЧУВАШИИ**  
включен в федеральный реестр  
Минпромторга РФ.

Участниками Кластера выступают **22 предприятия**  
из Чувашской Республики, Липецкой области и г. Москва.

Это третий Кластер Чувашской Республики официально  
зарегистрированный в Минпромторге РФ.

# ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СХЕМА КЛАСТЕРА



# ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО КЛАСТЕРА

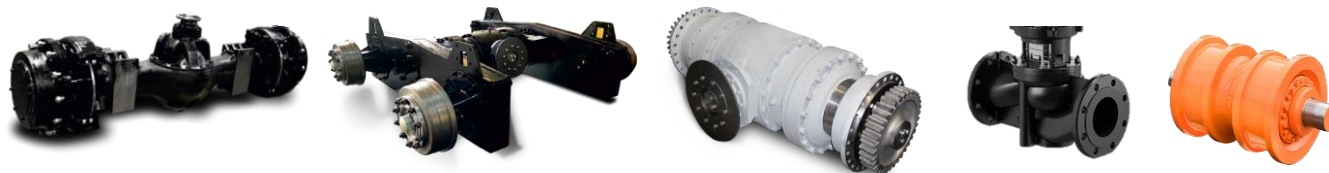


## ПРОМЫШЛЕННЫЕ УСЛУГИ



Металлообработка, кузнечно-прессовое, гибочное производство, промышленное литье, НИОКР, ГСО

## ОЕМ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Мосты, редукторы, элементы ходовых систем тракторов, компоненты насосных систем и другие критически важные компоненты

## КОНЕЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ



Вилочные погрузчики, тракторные шасси, вездеходы, автоприцепы, бензовозы др.

# ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО КЛАСТЕРА



## СКЛАДСКИЕ И ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ



Стеллажи, подъемники, конвейерные системы, паллетайзеры, шаттлы и др.

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РЖД И ДРУГИХ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



Кипятильники, котлы, оборудование для сортировочных горок, воздухосборники, детали, сканирующие лазерные виброметры, моторы стеклоочистителя, рычаги, щетки, жидкостные насосы.

## СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ



Силосы из алюминия и нержавеющей стали, трубопроводы, муфты, соединители и др.

## МЕРЫ ГОСПОДДЕРЖКИ



### 1. СУБСИДИИ ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА

на основании соглашения с Минпромторгом России, до **50%** затрат на реализацию проектов (не более **150** млн руб.).

*Возмещается часть затрат, связанных с производством **стартовых партий**:*

- Сырья, материалов и комплектующих.
- Изготовления и (или) приобретения оснастки.
- Оплаты труда работников.
- Приобретение расходного инструмента.
- Расходы на топливо и электрическую энергию для технологических операций.
- Логистические затраты на поставку.

*Постановление  
Правительства РФ  
от 28 января 2016 г.*

**№41**

*«Об утверждении  
Правил предоставления  
из федерального бюджета  
субсидий участникам  
промышленных кластеров на  
возмещение части затрат...»*

## МЕРЫ ГОСПОДДЕРЖКИ



### 2. СУБСИДИИ НА ПОКУПКУ СТАРТОВОЙ ПАРТИИ ПРОДУКЦИИ



#### Основные параметры:

- Разовая субсидия.
- Заявительный порядок.
- Получатель субсидии – покупатель стартовой партии.
- Субсидирование затрат, фактически понесенных в течение 1 года до подачи заявки.
- Стартовая партия комплектующих, ранее не производимых участником кластера.
- Покупатель обязуется произвести продукцию с использованием стартовой партии.

#### УЧАСТНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА



## МЕРЫ ГОСПОДДЕРЖКИ



### 3. ЛЬГОТНЫЕ КРЕДИТЫ ИЛИ ЗАЙМЫ

на реализацию инвестиционных проектов промышленных кластеров (срок: до 10 лет; ставка до 7%).

### 4. НАЛОГОВЫЕ ЛЬГОТЫ:

льготная ставка по налогу на прибыль - 0%, сниженные тарифы страховых взносов - 7,6% (СПИК 1.0).

### 5. СНИЖЕНИЕ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

(освобождение от плановых проверок в 2023 году).

### ВЫПОЛНИМЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТАМ



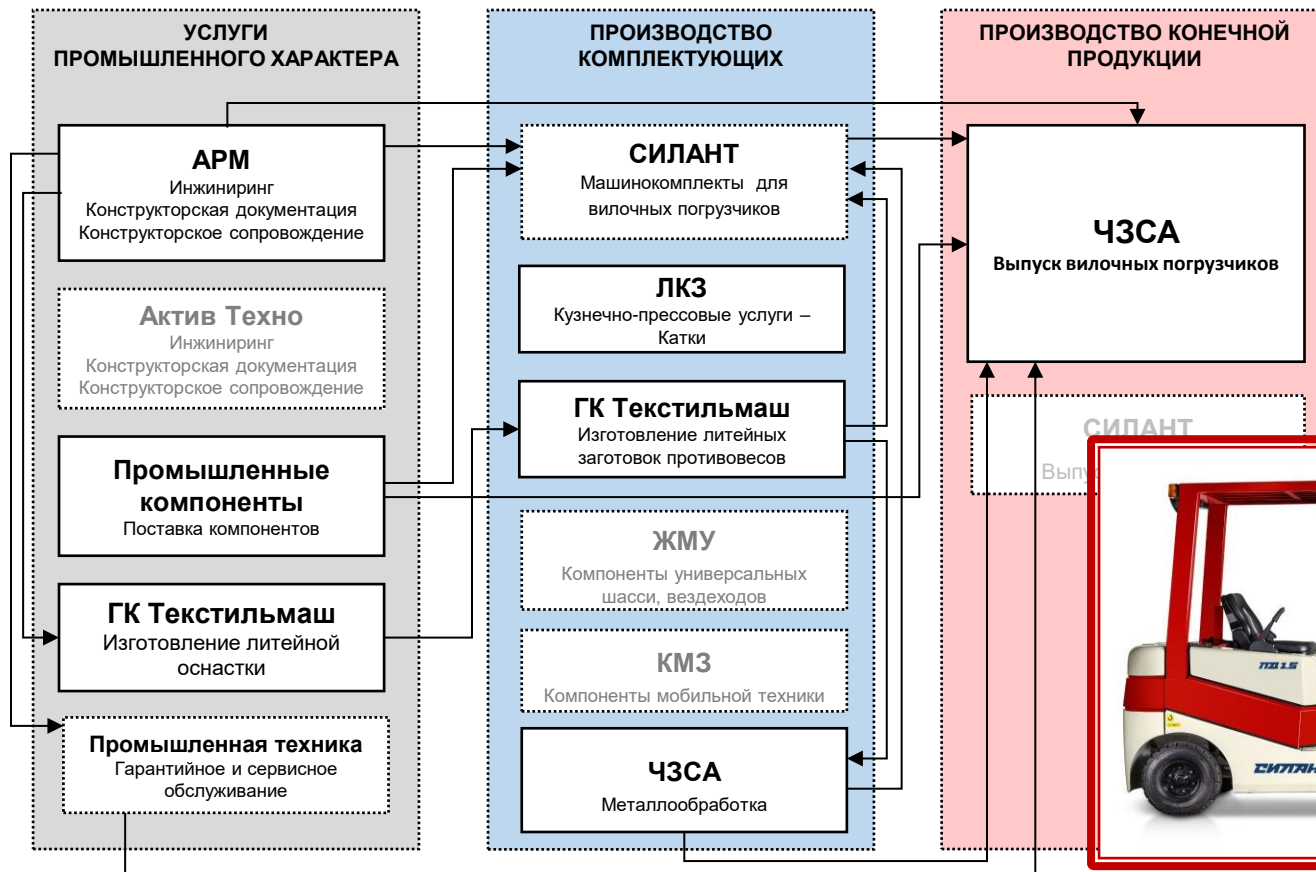
1. Обязательство **1-ого участника** кластера произвести и поставить продукцию **2-ому участнику**.
2. Обязательство **2-ого участника** приобрести продукцию **1-ого** и произвести с её использованием свою продукцию.
3. Обязательства участников произвести затраты на проект по производству продукции.
4. Продукция проекта входит в отраслевые планы импортозамещения.



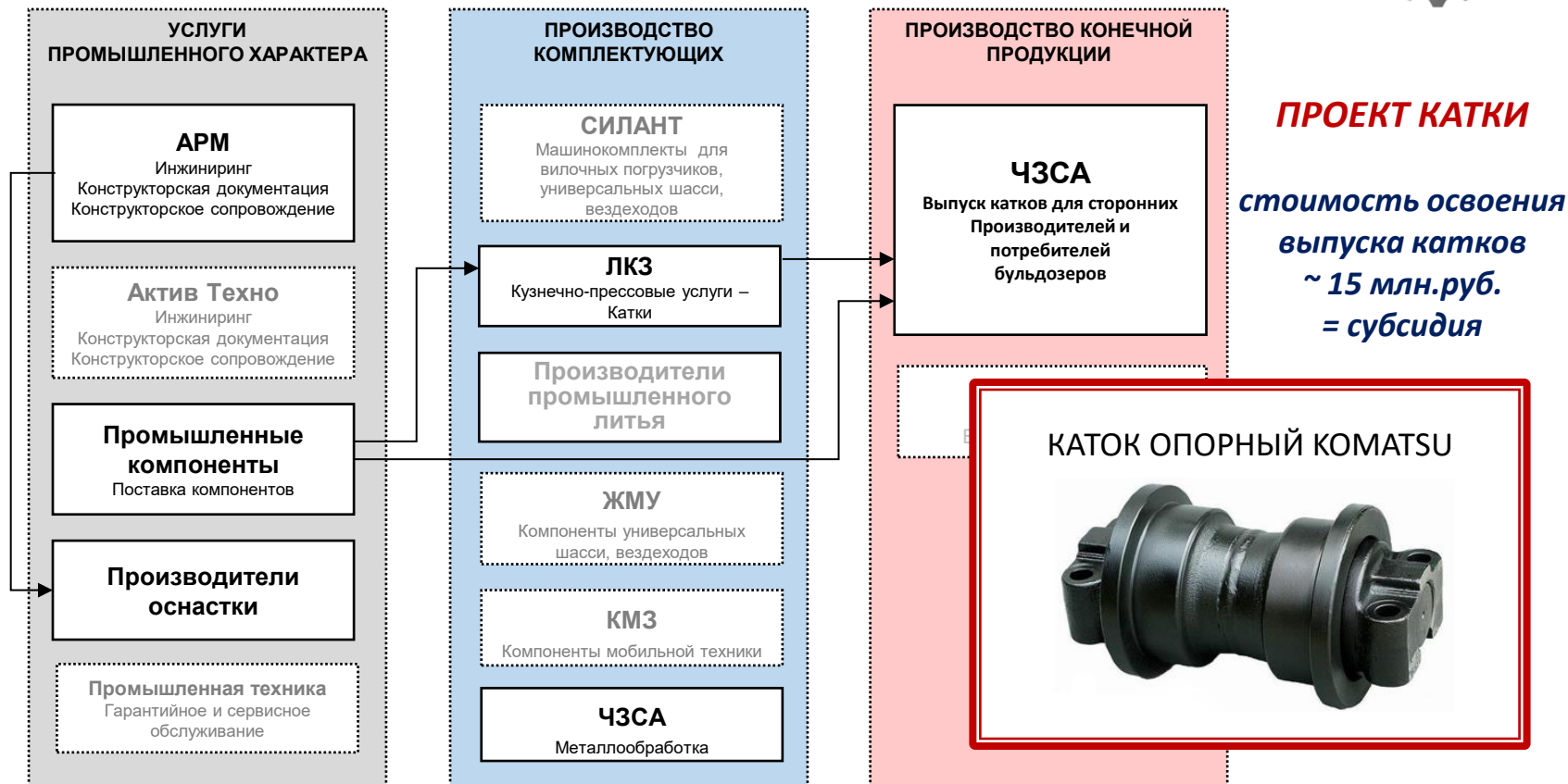
# ПРИМЕР ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КООПЕРАЦИИ



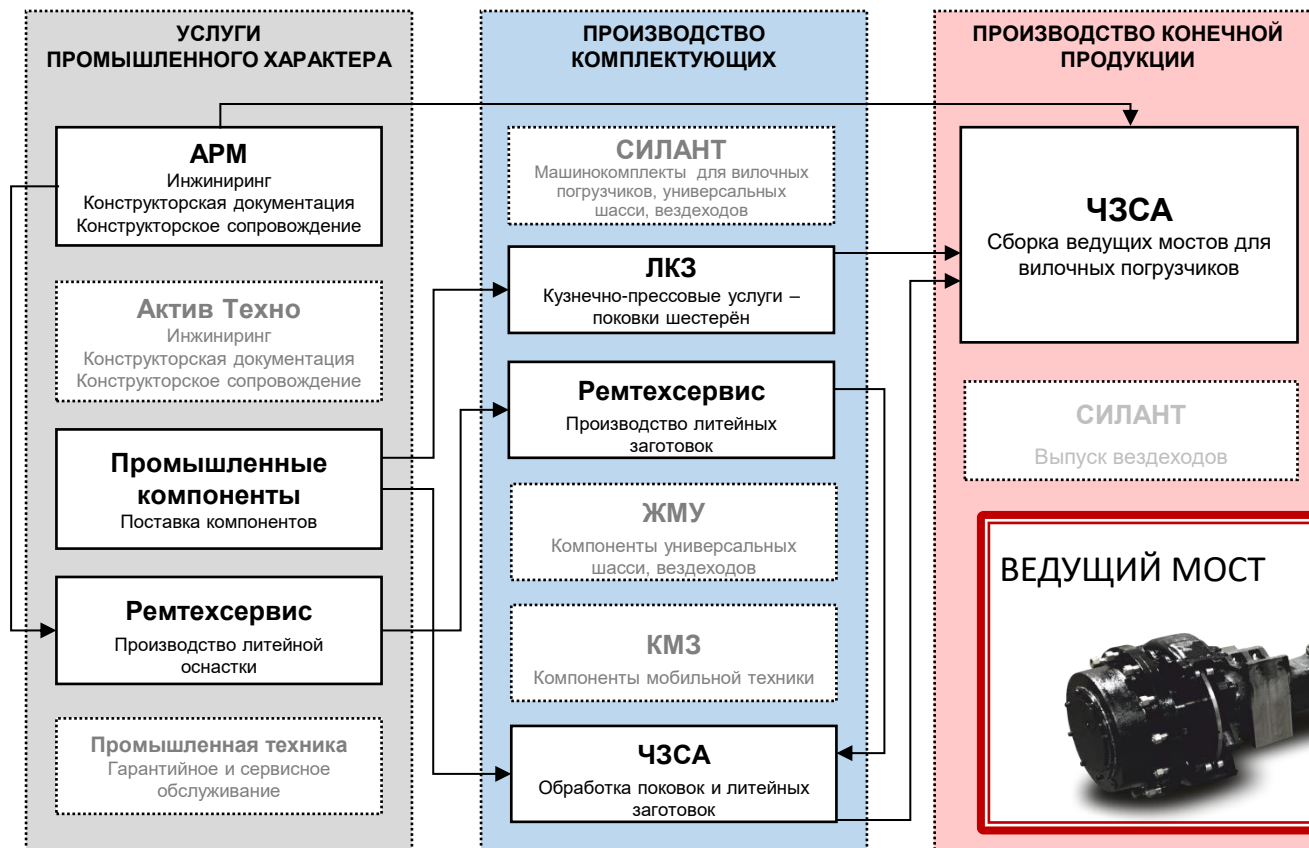
## ПРОЕКТ ПОГРУЗЧИКИ



# ПРИМЕР ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КООПЕРАЦИИ



# ПРИМЕР ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КООПЕРАЦИИ



**ПРОЕКТ ПО  
ПРОИЗВОДСТВУ  
ВЕДУЩИХ МОСТОВ  
ДЛЯ ВИЛОЧНЫХ  
ПОГРУЗЧИКОВ  
стоимость  
освоения  
выпуска мостов  
~ 30 млн.руб.  
= субсидия**



## **МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР ЧУВАШИИ**

428028, Чувашская Республика - Чувашия,  
город Чебоксары, проспект Тракторостроителей, 109

+7 (835) 220 42 43  
[cluster@mash-cluster.ru](mailto:cluster@mash-cluster.ru)

[www.mash-cluster.ru](http://www.mash-cluster.ru)