

Управленческая схема совместного проекта № 1 Волгодонского промышленного кластера атомного машиностроения

Затраты инициатора совместного проекта, источником финансового обеспечения которых являются средства субсидии – 60 млн. руб. (Фонда развития промышленности)		Доля в общих затратах на проект, % 17,8		
Объем средств субсидирования, млн. руб.	По годам реализации проекта			
	1-й год	2-й год	3-й год	4-й год
	0	40,0	20,0	0

Специализированная организация промышленного кластера
Управление, мониторинг, отчетность по реализации совместных проектов участников промышленного кластера

Общее собрание членов некоммерческого партнерства
Утверждение паспорта и программы совместного проекта

Затраты инициатора совместного проекта, источником финансового обеспечения которых являются собственные средства и иные внебюджетные источники – 276,7 млн. руб.		Доля в общих затратах на проект, % 82,2		
Инициатор проекта АО «Атоммашэкспорт»	По годам реализации проекта			
	1-й год	2-й год	3-й год	4-й год
	97,22	90,8	79,39	9,29

Расширение и модернизация действующего производства для возможности полного замещения импортной осесимметричной регулирующей арматуры для нефтегазовой промышленности на отечественном рынке к 2021 году

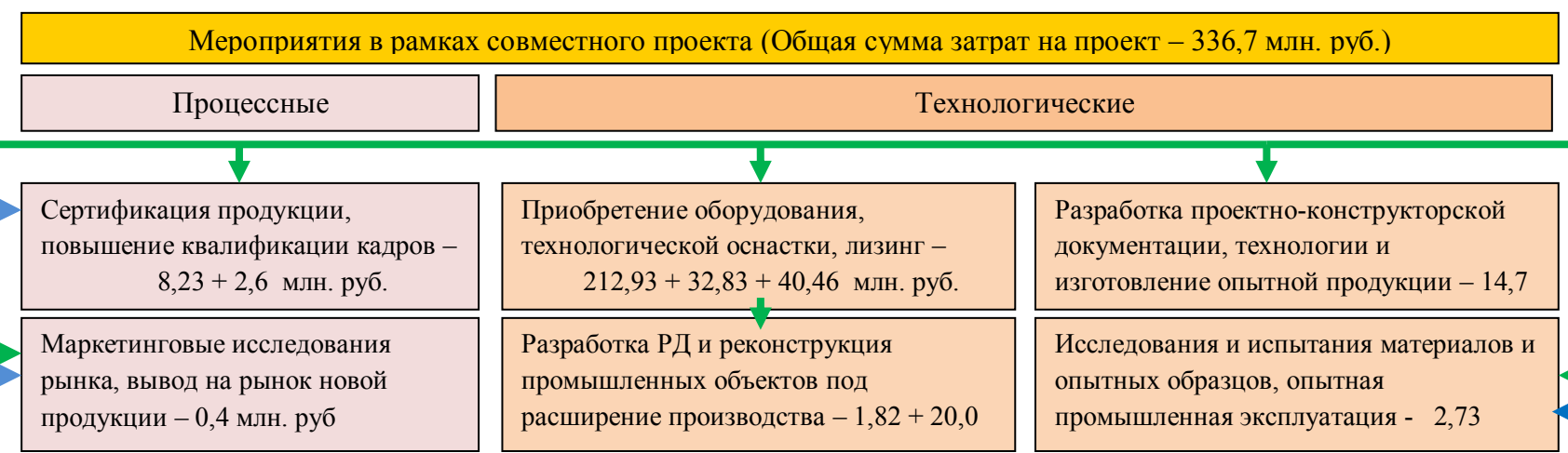
Общая стоимость проекта (млн. руб.)
336,7

Участники совместного проекта		
АО	Вид обязательств (намерений) участника проекта	Объем обязательств
АО «Атоммашэкспорт»	Приобретение промежуточной продукции, выпуск и реализация конечной продукции	1900 млн. руб. накопленным итогом к 2021 году
АО «ВЗМЭО»	Механическая, термическая, дробеструйная обработка изделий	203,68 млн. руб.
АО «Югэлектро»	Сборка регулирующей арматуры (DN), в т.ч. пневматических приводов – 130 ед.	520,2 млн. руб.
ООО «Техмаш»	Изготовление деталей к пневматическим приводам	59,57 млн. руб.
АО ВЗ «Агат»	Изготовление деталей (цилиндров, обойм, поршней) пневматических приводов	119,15 млн. руб.
ООО «Стокнот»	Обеспечение упаковочными материалами и тарой для	9,6 млн. руб.

Инфраструктура промышленного кластера	
ООО «Техноскан»	Лабораторные исследования материалов и проверка на соответствие ПКД технологических операций
НП «Единый региональный центр инновационного развития Ростовской области»	Маркетинговые исследования рынка, содействие участникам по выводу на рынок новых образцов продукции
ФГАОУ ВО «Волгодонский инженерно-технический институт-филиал НИЯУ МИФИ» ГБПОУ РО «Волгодонский техникум металлообработки и машиностроения»	Участие в НИОКР и работе по созданию опытных образцов изделий, переподготовка кадров, повышение квалификации, оформление документов для сертификации, подтверждения качества продукции

Целевые показатели эффективности реализации совместного проекта (на 5-й год с начала реализации совместного проекта):

- число рабочих мест на предприятии-инициаторе совместного проекта, ед.
- число высокопроизводительных рабочих мест на предприятии-инициаторе совместного проекта, ед.
- сумма затрат инициатора совместного проекта на покупку комплектующих у организаций, не являющихся участниками промышленного кластера, тыс. руб.
- сумма затрат всех участников совместного проекта на закупку комплектующих, произведенных инициатором совместного проекта, тыс. руб.
- объем добавленной стоимости промышленной продукции, создаваемой предприятием-инициатором совместного проекта, тыс. руб.
- выручка предприятий-участников совместного проекта от продажи промышленной продукции организациям, не являющимся участниками промышленного кластера, тыс. руб.



Условные обозначения и принятые сокращения:

- Источники финансирования совместного проекта
- Информационный обмен, отчетность
- Инфраструктурная поддержка
- Виды затрат в рамках совместного проекта
- Промышленная продукция

НИОКР – научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы **РД** – рабочая документация
ФГАОУ ВО – федеральное государственное автономное образовательное учреждения высшего образования
ВЗМЭО – Волгодонский завод металлургического и энергетического машиностроения
ГБПОУ РО – государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области