

ПРОТОКОЛ № 1
заседания конкурсной комиссии
конкурсного отбора совместных кластерных проектов

г. Нижний Новгород

4 декабря 2023 года 11 часов 00 минут

На заседании присутствует 7 членов комиссии конкурсного отбора совместных кластерных проектов.

Председатель комиссии: Румянцев Денис Геннадьевич, первый заместитель директора АНО «Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства Нижегородской области».

Члены комиссии:

- Макаров Илья Александрович - Главный специалист отдела развития предпринимательства министерства промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области (по доверенности);
- Ереев Николай Викторович - Директор АНО «Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства Нижегородской области»
- Чиркунов Александр Владимирович - Заместитель директора ГУ «Нижегородский инновационный бизнес-инкубатор» (по доверенности);
- Бессонова Александра Михайловна - Руководитель Центра поддержки экспорта АНО «Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства Нижегородской области»;
- Тихонов Илья Алексеевич - Директор АНО «Агентство по развитию системы гарантий Нижегородской области»;
- Румянцев Денис Геннадьевич - Первый заместитель директора АНО «Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства Нижегородской области», председатель комиссии;
- Рябов Сергей Владимирович - Заместитель руководителя Центра импорта и импортозамещения АНО «Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства Нижегородской области»

Секретарь комиссии: Ковригина Наталья Валерьевна, консультант отдела кластерной политики ЦКР АНО «Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства Нижегородской области».

На заседании комиссии присутствует 87% членов комиссии, комиссия правомочна принимать решения.

Место проведения заседания: г. Нижний Новгород, ул. Академика Сахарова, д.4, каб. 314.

На заседании комиссии присутствовали:

Гранев Никита Дмитриевич, ООО «Нижегородский завод фосфорных кислот»

Репекто Михаил Владимирович, ООО «ТехПрестиж»

Архипов Егор Анатольевич, ООО «Лазер-НН МЕТАЛЛООБРАБОТКА»

Ковалев Никита Юрьевич, ООО «Глобал ЗИП»

Неганова Елена Николаевна, ИП Неганова Е.Н.

Коннов Андрей Михайлович, ООО «ЛМЗ «Старт»

Новожилов Константин Александрович, ООО «Дакар»

Кузнецов Дмитрий Александрович, ООО «ЕвроСид»

Большаков Дмитрий Евгеньевич, ИП Андропова О.В.

Афоньшин Илья Геннадьевич, ООО «Тиссю трейд»

Афоньшин Илья Геннадьевич, ООО «Ал Компани»

Афоньшин Илья Геннадьевич, ООО «Синтез Ацетон 2000»

Ефстафьев Антон Сергеевич, ООО «Гидрострой-НН»

Лузин Павел Сергеевич, ООО «ТПК «Фолипласт»

Кузьмичев Владимир Константинович, ООО «ИТЦ завод «ИНКОМ»

Борисова Ольга Александровна, ООО «Гиада-НН»

Гришин Дмитрий Александрович, ООО «Промтехника-Приволжье»

Гришин Дмитрий Александрович, ООО «ИСКРА»

Даутов Василий Рафаилович, ИП Даутов В.Р.

Комиссией конкурсного отбора совместных кластерных проектов рассмотрены совместные кластерные проекты участников кластеров Нижегородской области на 2024 год.

Повестка совещания:

1. Презентации совместных кластерных проектов ООО «Нижегородский завод фосфорных кислот», ООО «ТехПрестиж», ООО «Лазер-НН МЕТАЛЛООБРАБОТКА», ООО «Глобал ЗИП», ИП Неганова Е.Н., ООО «ЛМЗ «Старт», ООО «Дакар», ООО «ЕвроСид», ИП Андропова О.В., ООО «Тиссю трейд», ООО «Ал Компани», ООО «Синтез Ацетон 2000», ООО Гидрострой-НН», ООО «ТПК «Фолипласт», ООО «ИТЦ завод «ИНКОМ», ООО «Гиада-НН», ООО «Промтехника-Приволжье», ООО «ИСКРА», ИП Даутов В.Р.
2. Утверждение оценочной ведомости конкурсной комиссии.
3. Утверждение плана мероприятий кластеров Нижегородской области на 2024 год финансируемых за счет бюджетных средств.

I. Презентации совместных кластерных проектов

(презентующие)

11.15 – 11.20	<p>Проект: Развитие производства ортофосфорной кислоты улучшенной 73-75% мощностью 500 тн/г</p> <p>Докладчик: Гранев Никита Дмитриевич</p> <p>ООО «Нижегородский завод фосфорных кислот», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
11.20 – 11.25	<p>Проект: Развитие импорта с дружественными странами</p> <p>Докладчик: Репекто Михаил Владимирович</p> <p>ООО «ТехПрестиж», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
11.25 – 11.30	<p>Проект: Разработка и выпуск в серийное производство автоматического подъемника для инвалидных кресел (АПИК) для частных клиентов инвалидов-колясочников</p> <p>Докладчик: Архипов Егор Анатольевич</p> <p>ООО «Лазер-НН МЕТАЛЛООБРАБОТКА», Нижегородский</p>

	<p>индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
11.30 – 11.35	<p>Проект: Производство усовершенствованного стеклоподъемника</p> <p>Докладчик: Ковалев Никита Юрьевич</p> <p>ООО «Глобал ЗИП», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
11.35 – 11.40	<p>Проект: Производство детского и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, арт-объектов из массива древесины и металла, в целях выхода на внутренние и зарубежные рынки, рынки крупных заказчиков</p> <p>Докладчик: Неганова Елена Николаевна</p> <p>ИП Неганова Е.Н., кластер лесоперерабатывающей промышленности Нижегородской области</p>
11.40 – 11.45	<p>Проект: Расширение производства комплектующих для газовой промышленности</p> <p>Докладчик: Коннов Андрей Михайлович</p> <p>ООО «ЛМЗ «Старт», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
11.45 – 11.50	<p>Проект: Производство изделий из стеклопластика (пластмасс) для автомобильной промышленности</p> <p>Докладчик: Новожилов Константин Александрович</p> <p>ООО «Дакар», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
11.50 – 11.55	<p>Проект: Создание новых импортозамещающих высокотехнологичных модификаций сидений для автотранспортных средств</p> <p>Докладчик: Кузнецов Дмитрий Александрович</p> <p>ООО «ЕвроСид», Нижегородский индустриальный</p>

	<p>инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
12.00 – 12.10	<p>Проект: Производство средств для защиты древесины и камня на основе натуральных масел и восков</p> <p>Докладчик: Большаков Дмитрий Евгеньевич</p> <p>ИП Андропова О.В., кластер лесоперерабатывающей промышленности Нижегородской области</p>
12.10 – 12.15	<p>Проект: Вывод на рынок бумажных полотенец</p> <p>Докладчик: Афоньшин Илья Геннадьевич</p> <p>ООО «Тиссю трейд», кластер лесоперерабатывающей промышленности Нижегородской области</p>
12.15 – 12.20	<p>Проект: Производство инновационного противозумного наполнителя</p> <p>Докладчик: Афоньшин Илья Геннадьевич</p> <p>ООО «Ал Компани», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
12.20 – 12.25	<p>Проект: Производство перекиси водорода. Организация продаж пероксида водорода в мелкой таре</p> <p>Докладчик: Афоньшин Илья Геннадьевич</p> <p>ООО «Синтез Ацетон 2000», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
12.25 – 12.30	<p>Проект: Выпуск новой продукции, а именно блок-контейнеров и шкафов управления собственного производства</p> <p>Докладчик: Ефстафьев Антон Сергеевич</p> <p>ООО «Гидрострой-НН», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>

12.30 – 12.35	<p>Проект: Расширение производства с помощью разработки и внедрения новых двухкомпонентных полимерных полиуретанов с улучшенными физико-механическими свойствами</p> <p>Докладчик: Лузин Павел Сергеевич</p> <p>ООО «ТПК «Фолипласт», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
12.35 – 12.40	<p>Проект: Производство низковольтных жгутов проводов для автотранспортных средств</p> <p>Докладчик: Кузьмичев Владимир Константинович</p> <p>ООО «ИТЦ завод «ИНКОМ», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
12.40 – 12.45	<p>Проект: Модернизация производства для предприятия точного машиностроения</p> <p>Докладчик: Борисова Ольга Александровна</p> <p>ООО «Гида-НН», Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
12.45 – 12.50	<p>Проект: Разработка технологии производства линейки доильный установок поточно-группового типа</p> <p>Докладчик: Гришин Дмитрий Александрович</p> <p>ООО «Промтехника-Приволжье» (Резидент технопарка «Волга»), Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>
12.50 – 12.55	<p>Проект: Разработка модульного аппаратно-программного тренажера автоматизированной системы управления технологическим процессом</p> <p>Докладчик: Гришин Дмитрий Александрович</p> <p>ООО «ИСКРА» (Резидент технопарка «Волга»), Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии</p>

12.55 – 13.00	Проект: Создание портативного экструдера для 3D печати грунулой или измельченным пластиком флексом Докладчик: Даутов Василий Рафаилович ИП Даутов В.Р.
---------------	--

II. Проведение конкурсной комиссией оценки совместных кластерных проектов

ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Утвердить итоги голосования членов конкурсной комиссии по оценке совместных кластерных проектов, финансируемых за счет бюджетных средств (Приложение № 1).
2. Утвердить план мероприятий кластеров Нижегородской области на 2024 год, финансируемых за счет бюджетных средств (Приложение № 2), с учетом оценки конкурсной комиссии и предварительной оценки проектов АНО «Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства Нижегородской области».

Председатель комиссии: Румянцев Д.Г. 

Секретарь комиссии: Ковригина Н.В. 

Итоги голосования членов конкурсной комиссии по оценке совместных кластерных проектов, финансируемых за счет бюджетных средств

№	Наименование организации	Балл
1	ООО «Нижегородский завод фосфорных кислот»	35
2	ООО «ТехПрестиж»	35
3	ООО «Лазер-НН МЕТАЛЛООБРАБОТКА»	35
4	ООО «Глобал ЗИП»	35
5	ИП Неганова Е.Н.	35
6	ООО «ЛМЗ «Старт»	35
7	ООО «Дакар»	35
8	ООО «ЕвроСид»	35
9	ИП Андропова О.В.	35
10	ООО «Тиссю трейд»	35
11	ООО «Ал Компани»	34
12	ООО «Синтез Ацетон 2000»	35
13	ООО «Гидрострой-НН»	35
14	ООО «ТПК «Фолипласт»	35
15	ООО «ИТЦ завод «ИНКОМ»	35
16	ООО «Гиада-НН»	35
17	ООО «Промтехника-Приволжье»	35
18	ООО «ИСКРА»	35
19	ИП Даутов В.Р.	34

Перечень совместных кластерных проектов

№	Название проекта	Организация	Кластер
1	Развитие производства ортофосфорной кислоты улучшенной 73-75% мощностью 500 тн/г	ООО «Нижегородский завод фосфорных кислот»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
2	Развитие импорта с дружественными странами	ООО «ТехПрестиж»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
3	Разработка и выпуск в серийное производство автоматического подъемника для инвалидных кресел (АПИК) для частных клиентов инвалидов-колясочников	ООО «Лазер-НН МЕТАЛЛООБРАБОТКА»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
4	Производство перекиси водорода. Организация продаж пероксида водорода в мелкой таре	ООО «Синтез Ацетон 2000»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
5	Расширение производства комплектующих для газовой промышленности	ООО «ЛМЗ «Старт»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
6	Производство изделий из стеклопластика (пластмасс) для автомобильной промышленности	ООО «Дакар»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
7	Производство инновационного противозумного наполнителя	ООО «Ал компани»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии

8	Производство усовершенствованного стеклоподъемника	ООО «Глобал ЗИП»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
9	Модернизация производства для предприятия точного машиностроения	ООО «Гиада-НН»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
10	Производство низковольтных жгутов проводов для автотранспортных средств	ООО «ИТЦ завод «ИНКОМ»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
11	Расширение производства с помощью разработки и внедрения новых двухкомпонентных полимерных полиуретанов с улучшенными физико-механическими свойствами.	ООО «ТПК «Фолипласт»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
12	Выпуск новой продукции, а именно блок-контейнеров и шкафов управления собственного производства	ООО «Гидрострой-НН»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
13	Создание новых импортозамещающих высокотехнологичных модификаций сидений для автотранспортных средств	ООО «ЕвроСид»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
14	Вывод на рынок бумажных полотенец	ООО «Тиссю трейд»	Кластер лесоперерабатывающей промышленности Нижегородской области
15	Производство средств для защиты древесины и камня на основе натуральных масел и восков	ИП Андропова О.В.	Кластер лесоперерабатывающей промышленности Нижегородской области
16	Производство детского и спортивного оборудования, малых архитектурных форм,	ИП Неганова Е.Н.	Кластер лесоперерабатывающей промышленности Нижегородской области

	арт-объектов из массива древесины и металла, в целях выхода на внутренние и зарубежные рынки, рынки крупных заказчиков		
17	Разработка модульного аппаратно-программного тренажера автоматизированной системы управления технологическим процессом	ООО «ИСКРА»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
18	Разработка технологии производства линейки доильный установок поточно-группового типа	ООО «Промтехника-Приволжье»	Нижегородский индустриальный инновационный кластер в области автомобилестроения и нефтехимии
19	Создание портативного экструдера для 3D печати грунудой или измельченным пластиком флексом	ИП Даутов В.Р.	IT- кластер Нижегородской области