

APROB
conducătorul instituției
L.Ș. _____

Raportul pe 2019
pe activitatea incubatorului de inovare „InnoCenter”



**Отчет деятельности Инновационного инкубатора «ИнноЦентр»
Комратского государственного университета
за 2019 год**

Бюджет ИнноЦентра в 2019г.: 700 000 леев

Включая вклад Исполкома Гагаузии из «Фонда поддержки предпринимательства» в объеме 30 000 леев для проведения VII ежегодного конкурса «Молодежных Бизнес идей».

Количество сотрудников:

1. Доктор хабилитат экономики Левитская Алла, директор
2. Доктор экономики Кураксина Светлана, исполнительный директор
3. Доктор химических наук. Сукман Наталья, руководитель проекта Агрехимическая лаборатория
4. Доктор физико- математических наук Великова Татьяна, руководитель проекта Геоинформационные системы с агробизнесе
5. Доктор сельскохозяйственных наук Кара Сергей, эксперт
6. Бухгалтер Лазарева Юлия
7. Лаборант Агрехимической лаборатории Кожокарь Мая

Количество резидентов – инновационно ориентированных фирм (по годам финансирования):
“Goliat Vita” SRL (2013-2015), “Azamet Grup” SRL (2016-2017), “Tomai Vinex” AS(2014-2016), „Major-Auto” SRL (2018-2019), Mellang&Compani SRL (2019)

№	ФИО резидента	Фирма	Адрес	Название проекта	Бюджет проекта
1	Sibov Konstantin	SC Tomai-Vinex	MD -3805 mun.Comrat, str. Ferapontievsciaia №1, UTA Găgăuzia, Republica Moldova	Implementarea tehnologiei inovatoare de economisire a resurselor energetice în producerea vinurilor cu IGP/DOP Внедрение инновационной технологии по экономии энергоресурсов в производство вин с КНП и ГН	680 тыс.леев
2	Anastasov Serghei	"Goliat-Vita" SRL	Г. Комрат, ул. Ленина 11 А	Fabricarea de echipamente pentru utilizarea eficientă a non-deșeuri din lemn în producția de mobilă. Изготовление комплекта оборудования для безотходного эффективного использования древесины в условиях мебельных производств.	640 тыс.леев
3	Uzun Valentina	AZAMET PRO SRL	SRL, r-l Ceadir-Lunga s. Cazaclia.	Linia tehnologică de prelucrare a strugurilor din tescovină pentru producerea fără deșeuri de producție Внедрение инновационной технологии по переработке виноградной выжимки для получения безотходного производства в винодельческой промышленности	898 тыс.леев

№	ФИО резидента	Фирма	Адрес	Название проекта	Бюджет проекта
4	Дудуш Вячеслав	SRL MELLANG&C OMPANI	mun. Comrat, str.Lenina 201 A, MD-3805, +373 78570999, dudush_veaceslav@inbox.ru	Elaborarea și implementarea tehnologiei de fabricare a înghețatei din lapte de capră cu valoare nutritive și biologică sporită la SRL Mellang&Compan Разработка и внедрение технологии производства мороженого из козьего молока с повышенной питательной и биологической ценности в SRL Mellang&Compani	928, 3 тыс.леев
5	Evgheni TANOV	SRL MAJOR-AUTO	Adresa juridică: str. Pervomaiscaia, 65, or Taraclia	Implementarea instalației de filtrare în stație prelucrarea laptelui la SRL „Major Auto Изучение современных процессов получения сыров с высоким содержанием омега-жиров и диверсификация ассортимента	1 млн. леев

Деятельность ИнноЦентра 2019

Titlul proiectului: “Dezvoltarea și funcționarea Incubatorului de Inovare „InnoCentru”, crearea și dezvoltarea infrastructurii acestuia”.

Цель реализуемого проекта – развитие инновационных форм деятельности в аграрном секторе – **внедрение Геоинформационных технологий в целях модернизации различных областей сельского хозяйства в регионе.**

С помощью современных компьютерных технологий планируется проведение картирования и анализ сельскохозяйственных угодий. Это позволит экономическим агентам проанализировать влияние рельефа, характеристик почвы, гидрологического режима, внесение удобрений и т. д. на сельхозугодиях любого уровня, что приведет к эффективному планированию агрономических мероприятий и достижению максимальных урожаев.

1.Были собраны данные о сельскохозяйственной деятельности ряда предприятий функционирующих на территории АТО Гагаузии на 20 гектарах земли: севооборот, использование удобрений (качество и количество), урожайность, использование сельскохозяйственного оборудования.

Также были собраны данные, относящиеся к метеорологическому обслуживанию: количество осадков и их распределение по месяцам, средняя, максимальная, минимальная температура. Для участка 20 гектаров под озимой пшеницей были проведены анализы перед посевом, для другого участка 20 гектаров с подсолнухом были проведены два исследования, перед посевом и во время роста. Для третьего поля под кукурузой были определены только содержание аммония, нитрата и почвенная влага - основные параметры для расчета азотного баланса.

2. В 2019 году SRL Mellang & Compani выиграл проект "Разработка и внедрение технологии производства мороженого из молока Soasra с повышенной пищевой и биологической ценностью в Mellang & Compani SRL «(общая стоимость проекта составляет 1939,2 тыс. леев, грантовая составляющая 992 тыс. леев).

В августе 2019 года был выигран резидентский проект «Внедрение упаковочной машины в модифицированной атмосфере для кондиционирования сыра в рассоле из овечьего молока» («Major-Auto» S.R.L. Dr. Liliana Popescu 900 000 лей)

3. 15 марта в КГУ был организован информационный семинар, совместно с бизнес-ассоциацией "Next", на тему «Интеллектуальная собственность - важный фактор развития и продвижения бизнеса» где специалисты AGEPI приняли активное участие.

4. С февраля по апрель были проанализированы возможности программы ArcGis, типы электронных карт, электронные ресурсы, проанализированы руководства по созданию и разработке электронных карт (на этом этапе для работы с программой ArcGis было обучено 5 человек (2 ИТ-специалиста, 3 сельскохозяйственных специалиста). Тренинги были организованы в сентябре 2019. Совместно с предприятием Trimetrica SRL. Во второй половине октября будут организованы тренинги по модулю «Дрон и их применение в ГИС».

5. Ведется подготовка к выставке: INFOINVENT (25-28 ноября 2019 года), B2B EXPO (29.09.2016 - 01.10.2019), INVESTFORUM Gagauzia 2019.

6. С 15 сентября идет подготовка к реализации конкурса «Инновационные идеи молодежи» (прием заявок, консультирование, обучение)

Директор Инновационного инкубатора

«ИнноЦентр», д.хаб. *Левитская А. П.*

