

## О финансировании проектов

По итогам конкурса Enterprise's solutions и на основании решения комиссии от 02 ноября 2016 года **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Произвести финансирование каждого из следующих проектов на сумму 200 000 тенге согласно смете расходов (срок исполнения – до 25 апреля 2017 года):

1) Получение и применение биогумуса для воспроизводства плодородия почв на орошаемых землях (Руководитель проекта Какешанова З.Е.);

2) Разработка инновационной технологии - утилизации отходов производства сварных труб (Руководитель проекта Богомоллов А.В.);

2. Произвести финансирование каждого из следующих проектов на сумму 150 000 тенге каждый согласно смете расходов (срок исполнения – до 25 апреля 2017 года):

1) Разработка высокоэффективных импортозамещающих конструкций сельскохозяйственной техники (Руководитель проекта Муканов Р.Б.);

2) Новые ветроколеса с улучшенными энергетическими показателями (Руководитель проекта Шапкенов Б.К.);

3) Производство нового легирующего материала окатышей из аспирационной пыли феррохрома (Руководитель проекта Жунусов А.К.);

3. Произвести финансирование каждого из следующих проектов на сумму 100 000 тенге каждый согласно смете расходов (срок исполнения – до 25 апреля 2017 года):

1) Диагностика болезней и получение безвирусного посадочного материала картофеля методом биотехнологии (Руководитель проекта Аникина М.Н.);

2) Организация производства керамогранита в Павлодарской области (Руководитель проекта Кудерин М.К.);

3) Применение альтернативных источников энергии при проектировании многоэтажного жилого дома (Руководитель проекта Кудерин М.К.);

4) Мониторинг древостоев Баянаульского национального парка при помощи дендрохронологической экспертизы (Руководитель проекта Мапитов Н.Б.);

4. Произвести финансирование каждого из следующих проектов на сумму 50 000 тенге согласно каждой смете расходов (срок исполнения – до 25 апреля 2017 года):

1) Утилизация мелочи угля разреза Сарыадыр (Руководитель проекта Абдрахманов Е.С.);

2) Организация мобильного завода по производству железобетонных изделий на базе высокопроизводительного опалубочного оборудования (Руководитель проекта Абсаттаров Д.Н.);

3) Влияния модификаторов на структуру цементных растворов (Руководитель проекта Акимбекова С.Т.);

4) Использование ГИС в создании туристских карт и путеводителей (Руководитель проекта Алькеев М.А.);

5) Инновационное использование твердых техногенных отходов предприятий теплоэнергетики и металлургии Павлодарской области в производстве строительных материалов (Руководитель проекта Арынгазин К.Ш.);

6) Разработка новой технологии и оборудования рекультивации отработавших золошламонакопителей (Руководитель проекта Бейсембаева М.Е.);

7) Содействие в разработке туристского имиджа Казахстана (Руководитель проекта Жагловская А.А.);

8) Оценка технического состояния и прогнозирование ресурса нефтеперекачивающих насосов по результатам вибродиагностики (Руководитель проекта Кабылкайыр Д.Н.);

9) Разработка технологии тушения лесных пожаров в природном резервате Ертис Орманы (Руководитель проекта Каскирбаев К.К.);

10) «Fertag park» (Руководитель проекта Каттабекова С.В.);

11) Реабилитация деградированных водоемов Казахстана (Руководитель проекта Кенженова Б.Т.);

12) Мобильное приложение «Гость Павлодара» (Руководитель проекта Куанова А.Т.);

13) Разработка ПО обработки и сжатия гиперспектральных аэрокосмических изображений (Руководитель проекта Сарина А.Ж.);

14) Технология получения неорганических и огнеупорных материалов для нужд промышленности черной и цветной металлургии (Руководитель проекта Свицерский А.К.);

15) Создание консалтингового агентства PROF1 (Руководитель проекта Поломарчук Б.В.);

16) Исследование и разработка математических моделей систем мониторинга загрязнения окружающей среды твердыми аэрозолями (Руководитель проекта Потанин О.Г.);