

Ремонтно-восстановительные работы в ГУП “Центр цифровизации и повышения квалификации кадров сельского хозяйства”

Category: Новости

25.12.2024

Ремонтно-восстановительные работы в ГУП “Центр цифровизации и повышения квалификации кадров сельского хозяйства”

Правительство Республики Таджикистан ежегодно уделяет большое внимание развитию различных отраслей страны и постоянно принимает необходимые меры для создания хороших условий.

В этом году при поддержке Правительства Республики Таджикистан со стороны ГУ «Развитие предпринимательства в сельском хозяйстве» в рамках проекта «Повышения устойчивости сельского хозяйства» были проведены ремонтно восстановительные работы и сданы в эксплуатацию ряд научно-образовательных зданий Министерства сельского хозяйства Республики Таджикистан и Таджикской академии сельскохозяйственных наук.

В рамках третьего компонента проекта «Повышения устойчивости сельского хозяйства» здание ГУП “Центр цифровизации и повышения квалификации кадров сельского хозяйства”, состоящее из двух этажей и подвала, площадью 2528 квадратных метров, полностью охвачены капитальным ремонтом с заменой дверей и окон, потолков и крыши здания.

Ремонтно-восстановительные работы на втором этаже 18 кабинетов, площадью 480 квадратных метров, коридор площадью 116 квадратных метров, и крыша здания площадью 660 квадратных метров, завершены. В другой части здания продолжаются работы.

В настоящее время ведутся ремонтно-восстановительные работы в подвале, на первом этаже и фасаде здания площадью 1530,65 квадратных метров, современным дизайном путем замены дверей и окон, люстр, крыши и потолка, и планируется завершить в ближайшее время.

Подрядчики и рабочие, привлеченные к работе, соблюдают требования строительных норм, выполняют работу качественно, учитывая все нюансы ремонтно-восстановительных работ.

После завершения капитального ремонта здания в рамках проекта ГУП “Центр цифровизации и повышения квалификации кадров сельского хозяйства” будет оснащен современной рабочей техникой, что сделает работу специалистов более удобной и эффективной.

Рабочее заседание с Общественной организацией «Умебахш»

Category: Новости

25.12.2024

Рабочее заседание с Общественной организацией «Умебахш»

18 декабря текущего года в зале учреждения состоялось рабочее заседание с Общественной организацией «Умебахш» в целях расширения информационно-агитационной работы и оказания консультационных услуг по «Механизму рассмотрения жалоб» и проведения информационных кампаний о деятельности проекта «Повышения устойчивости сельского хозяйства».

В ходе заседания были проанализированы и обсуждены вопросы, связанные с реализацией и прозрачностью деятельности проекта, в целях выполнения работ и решения существующих проблем, получения и рассмотрения своевременных обращений, жалоб и предложений фермеров, членов джамоатов и коллективов, являющимся получателями помощи от проекта (бенефициарами).

Также общественная организация «Умебахш» представила руководству учреждения график работы согласно техническому заданию и методику продвижения консультационных услуг при реализации проекта в 60 pilotных районах Республики Таджикистан.



Рабочее заседание по раздаче витаминов и микронутриентов в рамках проекта “Повышения устойчивости сельского хозяйства”

Category: Новости, Улучшение питания

25.12.2024

**Рабочее заседание по раздаче витаминов и микронутриентов в
рамках проекта “Повышения устойчивости сельского хозяйства”**

“Здоровье нации – бесценное достояние, без которого невозможно представить силу государства”

Эмомали Рахмон

Сегодня Правительство Республики Таджикистан постоянно стремится к улучшению здоровья и защиты населения, проявляет

большой интерес к вопросам продовольственной безопасности и здорового питания.

Стоит отметить, что продовольственные проблемы есть не только в Таджикистане, но и во всем мире. В одних странах население страдает от голода, в других – от нехватки продовольствия, в третьих – от ожирения.

С этой целью в этом году при поддержке Правительства Республики Таджикистан и Группы Всемирного банка создано Государственное учреждение «Развитие предпринимательства в сельском хозяйстве» в рамках проекта «Повышение устойчивости сельского хозяйства», в целях охраны здоровья матери и ребенка на сегодняшний день введены такие витамины и микронутриенты, такие как S1550005 – 60 мг железа + фолиевая кислота/РАС – (10x10) в количестве 353 000,00 упаковок и S1580201 витаминно-минеральный порошок (СПРИНКЛ) РАС-30 в количестве 1 300 000,00 упаковок импортирован в Республику Таджикистан.

В связи с этим вопросом 19 декабря текущего года в конференц зале Министерства здравоохранения и социальной защиты Республики Таджикистан было проведено совещание по официальной раздаче микронутриентов и витаминов.

В заседании приняли участие заместители и ответственные лица Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, начальник аграрного управления и мониторинга продовольственной безопасности Министерства сельского хозяйства республики Таджикистан, представители Всемирного банка, Исполняющий обязанности руководителя Представительства Детского Фонда ООН в Таджикистане (ЮНИСЕФ), директор и сотрудники Государственного учреждения «Развитие предпринимательства в сельском хозяйстве».

Целью данного мероприятия является поддержание общественного здоровья, особенно улучшение состояния здоровья матерей и детей, а также правильное использование микронутриентов и витаминных добавок бенефициарами (беременными женщинами и

детьми в возрасте от 6 месяцев до 59 месяцев).

Первый заместитель министра здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, господин Мухсинзода Гафур Мухсин, открыл заседание и отметил, что вопрос охраны здоровья матери и ребенка является одним из основных приоритетов Правительства Республики Таджикистан и Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Также Министерством сельского хозяйства Республики Таджикистан постоянно принимаются необходимые меры по обеспечению продовольственной безопасности и производства продуктов питания среди населения.

Стоит отметить, что Министерством здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан проведен ряд мероприятий по профилактике дефицита микронутриентов среди детей и женщин, а также в целях улучшения здоровья детей, и профилактика инфекционных заболеваний за последние 10 лет проводится на республиканском уровне введением витамина А детям в возрасте от 6 до 59 месяцев два раза в год.

Затем представитель Группы Всемирного Банка Хазем Ибрагим Ханбал, заместитель министра здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан Зулфия Абдусаматзода, начальник аграрного управления и мониторинга продовольственной безопасности Министерства сельского хозяйства республики Таджикистан Абдуллоzода Аҳмадон, Исполняющий обязанности руководителя Представительства Детского Фонда ООН в Таджикистане (ЮНИСЕФ), директор Государственного учреждения «Развитие предпринимательства в сельском хозяйстве» Далер Сатори по данному вопросу выступили с содержательными вступлениями.

После выступлений учреждение представило зрителям документальный фильм.



Ремонтно – восстановительные работы в Централизованной лаборатории испытаний почвы и растений Института почвоведения и агрохимии ТАСХН

Category: Новости

25.12.2024

Ремонтно – восстановительные работы в Централизованной лаборатории испытаний почвы и растений Института почвоведения и агрохимии ТАСХН

Институт почвоведения и агрохимии Таджикской Академии Сельскохозяйственных Наук был создан в 1951 году на базе

Почвенно-мелиоративной станции и до сегодняшнего дня ведет плодотворную деятельность.

При поддержке Правительства Республики Таджикистан ГУ «Развитие предпринимательства в сельском хозяйстве» в рамках проекта «Повышение устойчивости сельского хозяйства» в этом году фасад здания, конференц-зал и его крыша, нуждавшиеся в капитальном ремонте, были полностью отремонтированы и восстановлены, и сданы в эксплуатацию.

В рамках третьего компонента проекта «Повышение устойчивости сельского хозяйства», в целях дальнейшего улучшения условий труда сотрудников в «Централизованной лаборатории диагностики почв и растений» 10 кабинетов сотрудников площадью 300,59 кв.м., 4 санузла (туалета) площадью 17,5 кв.м. и коридор площадью 68,3 кв.м., полностью отремонтированы и готовы к оснащению современным оборудованием.

В настоящее время в кабинетах сотрудников Централизованной лаборатории испытаний почвы и растений начаты ремонтные работы, подрядчики и рабочие, вовлеченные в ремонтные работы, учитывают все нюансы ремонтно-строительных работ и выполняют их качественно, в соответствии со строительными требованиями, а также в соответствии с требованиями социальных и экологических стандартов Всемирного банка, будет завершен в указанный срок.

После завершения ремонта лабораторий и других помещений данного института учреждение намерена в рамках проекта оснастить научное учреждение современным лабораторным оборудованием «Централизованную лабораторию испытаний почвы и растений», для осуществления работы специалистов данной области проще и эффективнее.



“Государственная сортировочная станция” ГУ “ГКССК” города Канибидам отремонтирован.

Category: Новости

25.12.2024

“Государственная сортировочная станция” ГУ “Государственная комиссия по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур” города Канибидам отремонтирован.

Гордостью является то, что в период независимости различные отрасли страны, особенно сфера сельского хозяйства, периодически развиваются и достигают значительных успехов.

При поддержке Правительства Республики Таджикистан ГУ “Развитие предпринимательства в сельском хозяйстве» в рамках проекта “Повышение устойчивости сельского хозяйства” проводит

ремонт и реконструирует ряд научно-учебных корпусов Министерства сельского хозяйства Республики Таджикистан и Таджикской Академии сельскохозяйственных наук.

Данная хорошая инициатива была реализована при поддержке Правительства Республики Таджикистан и Группы Всемирного банка и представляет собой солидные шаги в развитии сельскохозяйственного сектора.

Очередное здание находится в подчинении Министерства сельского хозяйства “Государственная сортировочная станция” ГУ “Государственная комиссия по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур” города Канибидам, который находился в эксплуатации еще с советских времен и со временем потребовал капитального ремонта.

В этом году в рамках первого компонента проекта отремонтировали и покрасили полный вид снаружи и внутри склада, предназначенного для хранения различных семян сельскохозяйственных культур и других научных материалов площадью 217 квадратных метров.

Также крыша склада, которая была старой и ветхой площадью 174 квадратных метров полностью отремонтирована с высоким качеством. Одновременно с капитальным ремонтом склада, территория склада, которая была открыта в течение многих лет был поднят, покрашен и покрыт бетонный фундамент длиной 58 метров и стена высотой 3 метра вокруг станции, а на входе установлены ворота. Также построен и сдан в эксплуатацию туалет.

Руководство и сотрудники станции были удовлетворены за постоянную поддержку Правительства Республики Таджикистан, и поблагодарили за обеспечение хороших условий труда сотрудников.



Процесс ознакомления и мониторинг состояния хранения и размещения опасных химических отходов

Category: Мониторинг аграрного сектора, Новости, Социально-экологический блок

25.12.2024

Процесс ознакомления и мониторинг состояния хранения и размещения опасных химических отходов

При поддержке Правительства Республики Таджикистан Гу «Развитие предпринимательства в сельском хозяйстве» в рамках З-го компонента проекта «Повышение устойчивости сельского хозяйства» в период независимости впервые был внедрен метод обеззараживания устаревших химических материалов и ядохимикатов и тары, в которой использовались химические

растворы в научных и образовательных учреждениях Министерства сельского хозяйства Республики Таджикистан и Таджикской Академии Сельскохозяйственных Наук.

Данное действие реализуется на основе контракта между Государственным учреждением «Развитие предпринимательства в сельском хозяйстве» и Общественной Организацией «Пешсаф».

Согласно подписанному контракту с данной общественной организацией, химические материалы и реагенты, которые входят в группу А опасных отходов с истекшим сроком годности, пустая тара, в которой были использованы химические растворы, были собраны в соответствии с графиком со складов Государственного учреждения по защите растений и химизации сельского хозяйства, Института почвоведения и агрохимии ТАСХН, Аграрного Университета Таджикистана имени Ш.Шохтемура и ГУ “Экспедитсия борьбы против саранчи”, и транспортированы в специальный склад “Вахш”.

В данном контексте в рамках проекта был служебный визит специалистов с целью ознакомления и мониторинга состояния хранения и размещения опасных отходов, транспортируемых с вышеуказанных объектов на специальную территорию «Вахш».

В ходе мониторинга установлено, что отходы были размещены в двух контейнерах размером 3 м на 12 м, в соответствии с требованиями экологических и социальных норм и законодательством Республики Таджикистан «О размещении отходов в специальных местах», будут временно хранится в этом месте, затем они будут уничтожены.



Ремонтно – восстановительные работы на Согдийской базе Института растениеводства ТАСХН

Category: Новости

25.12.2024

Ремонтно – восстановительные работы на Согдийской базе Института растениеводства ТАСХН

Ежегодно Правительство Республики Таджикистан уделяет большое внимание развитию различных отраслей страны.

При поддержке Правительства Республики Таджикистан со стороны Государственного учреждения «Развитие предпринимательства в сфере сельского хозяйства» в рамках проекта «Повышение устойчивости сельского хозяйства» в этом году построены ряд научно-учебных корпусов Министерства Сельского хозяйства

Республики Таджикистан и Академии сельскохозяйственных наук Таджикистана были отремонтированы с современным дизайном и сданы в эксплуатацию.

В рамках первого компонента проекта здание Согдийской базы Института растениеводства ТАСХН в Шахристанском районе, площадью 132 квадратных метров и парадный вход площадью 8 квадратных метров были полностью отремонтированы с современным дизайном и качественной покраской.

Также качественно отремонтирована крыша здания, которая была старой и ветхой уже много лет, площадью 140 квадратных метров, а также его парадный вход, кабинеты сотрудников, нуждавшиеся в капитальном ремонте площадью 269 квадратных метров с современным дизайном путем замены дверей, окон, полов, потолков и люстры. В ходе строительных работ были учтены нюансы ремонтных работ для долговременной службы данного здания.

В настоящее время продолжаются малярные работы в нижней части здания и парадный вход будет полностью облицован плиткой.



Ремонтно – восстановительные работы станции «Сортировочная станция» ГУ «ГКССК» в городе Пенджикент

Category: Новости

25.12.2024

Ремонтно- восстановительные работы на испытательной Станции Сельскохозяйственного института Академии сельскохозяйственных наук Таджикистана в городе Пенджикент

При поддержке Правительства Республики Таджикистан ГУ «Развитие предпринимательства в сельском хозяйстве» в рамках проекта «Повышение устойчивости сельского хозяйства» периодически проводит ремонт зданий научных учреждений Министерства сельского хозяйства Республики Таджикистан и Академии сельскохозяйственных наук Таджикистана.

В рамках первого компонента проекта «Повышение устойчивости сельского хозяйства» кабинеты сотрудников и склад испытательной станции Сельскохозяйственного института ТАСХН в городе Пенджикент площадью 589 квадратных метров и их фасад площадью 467 квадратных метров были полностью покрашены, отремонтированы и обновлены.

Также полностью отремонтирована крыша здания станции и его склады, которые были старыми и ветхими уже много лет, площадью 690 квадратных метров, а также его парадный вход и навес площадью 50 квадратных метров.

В целом отремонтированы и сданы в эксплуатацию зал заседаний, кабинеты сотрудников и склад станции, нуждавшиеся в капитальном ремонте, площадью 1796 квадратных метров современным дизайном путем замены дверей и окон, полов, потолков (крыши) и люстр.

Строительные работы выполнены в соответствии с требованиями социальных и экологических стандартов Всемирного банка с высоким и современным качеством, здание введено в эксплуатацию.

Стоит отметить, что руководство испытательной станции Сельскохозяйственного института ТАСХН в городе Пенджикент был удовлетворен за постоянную поддержку Правительства Республики Таджикистан и поблагодарил за обеспечение хороших условий труда сотрудников.

☒