

Идеи в дело воплотятся

Накануне Дня строителя в ОАО «Ураласбест» подведены итоги ежегодного конкурса работ молодых инженеров по развитию производства. На рассмотрение комиссии, состоявшей из руководителей и ведущих специалистов комбината, представили 19 работ. Их авторы – выпускники школы молодого лидера текущего года.

О том, какие идеи предложили участники конкурса и какую оценку они получили, рассказывает член конкурсной комиссии, начальник отдела организации труда и заработной платы Ирина Юрьевна УСТЮЖАНИНА.

Все работы разные по содержанию, направленности, срокам внедрения и степени проработки. Комиссия отдала предпочтение практическим, которые интересны с точки зрения повышения эффективности производства. Две вторые премии и соответственно вторые места в конкурсе заслужили проекты «Переработка изношенных автомобильных шин в резиновую крошку» Александра ЕВСТРАТОВА, ведущего инженера по организации и нормированию труда отдела организации труда и заработной платы управления акционерного общества, и по производству стекломagneзитных листов Николая ЕЖОВА, заместителя начальника отдела маркетинга и сбыта ООО «Асбестовский Ремонтно-машиностроительный завод».

В комбинате много отработанных автомобильных шин, за их размещение как отходов производства предприятие вынуждено платить деньги. Организовав их переработку, можно будет получать прибыль, ведь эта продукция востребована в качестве наполнителя, например, при производстве асфальта.

В проекте по производству стекломagneзитных листов предполагается использование сырья и материалов, выпускаемых комбинатом. Автор провел исследование рынка сбыта и подсчитал экономический эффект.

Авторам четырех работ комиссия присудила третьи места и соответствующие премии. Илья ЧЕРНУХИН, взрывник предприятия «Промтехвзрыв», предложил усовершенствовать производственный процесс. Его проект «Использование заглушек перекрытия перебура скважин для снижения отрицательных последствий взрыва и экономии взрывчатых веществ» был одобрен комиссией.



Призер конкурса молодых инженеров Михаил БЕЛОГЛАЗОВ.

Интересную работу подготовил и заместитель начальника цеха водопроводного хозяйства ЗАО «Водоканал» Андрей ГАВРИЛОВ. Предложенная им идея использования тепловых насосов в системе теплоснабжения комбината направлена на снижение себестоимости продукции, вредных выбросов и уменьшения негативного влияния на окружающую среду.

Есть идеи, которые, как говорится, витают в воздухе, но не доходят руки оформить их на бумаге. Но это сделал заместитель начальника цеха готовой продукции асбофабрики Леонид ИСАКОВ. Он предложил установить весовое оборудование на погрузчики, чтобы усовершенствовать процесс контроля при погрузке продукции.

Еще одна призовая работа направлена на улучшение атмосферы в коллективе, повышение его информированности. Александр Евстратов и инженер-программист Центра АСУ Михаил БЕЛОГЛАЗОВ представили проект по созданию внутрикорпоративного информационного портала. На этом портале будет размещаться информация для внутреннего пользования, например, приказы, касающиеся трудящихся предприятия.

Отмечены комиссией и еще несколько проектов, несмотря на то, что

они не стали призовыми. Например, предложение инженера по подготовке производства ООО «АРМЗ» Елены ЖУРАВЛЕВОЙ по использованию новых приборов для проведения неразрушающего контроля сырья и продукции литейного производства. Три участника конкурса из Управления горного железнодорожного транспорта Максим ДЕМИН, Александр ЦВАЙКАРТ и Павел ГОРЯЕВ разработали проекты, направленные на экономию затрат своего подразделения. Ряд проектов посвящены мотивации персонала, совершенствованию деятельности по подбору кадрового резерва.

Все подготовленные работы будут направлены руководителям комбината для более детального рассмотрения и внедрения.

Первая премия, а в условиях конкурса ее сумма определена в 45 тысяч рублей, не присуждена никому. Участники, занявшие вторые места, получили премию по 35 тысяч рублей, за третьи места – по 20 тысяч рублей. Так что есть к чему стремиться молодым и талантливым инженерам. Поле для творческой деятельности у них обширное.

Л. ДУБОВКИНА.
Фото А. ЧЕРЕМНЫХ.