A	1	2	3	4	5	6
Петрушка	100	0,7/0,7	1/1	0,6/0,6	0,7/1	0,5/0,7
Салат	100	0,9/0,8	1/1	0,5/0,5	0,7/1	0,5/0,7
Редис	250	2/1	2/2	0,8/1	0,8/1	0,4/1
Рукола	100	1,4/3	-/-	-/-	1,4/3	-/-
Шпинат	100	0,5/0,3	0,5/0,5	-/-	0,7/0,5	-/-
Базилик	100	2,3/2,5	2,5/-	1/-	2,5/2,5	-/-
Спаржа	1000	37/23	-/-	-/-	-/-	-/-
Дайкон	1000	0,9/0,4	1/-	0,5/0,5	1,4/1,5	0,9/1,5
Тыква	1000	0,9/0,7	1/0,5	0,5/0,5	0,7/0,5	0,5/0,5
Патиссон	1000	0,7/-	1/-	0,5/-	0,7/-	0,5/-
Шампиньоны	1000	3,2/2,5	3,7/3,7	3,4/3,7	2,6/2,5	2,5/2,5

В зимний период цены на капусту цветную и брокколи возросли в 2 раза, баклажаны — в 4,3 раза (поставки из Испании). Подорожали: морковь, лук (репка), кинза, помидоры, кабачок цуккини, рукола поднялись в цене. Цены на свеклу, сельдерей (корнеплод), базилик изменились не существенно. Цены на шампиньоны, чеснок, тыкву имеют тенденцию к снижению. Больше всего подешевела спаржа (в 1,6 раза). На ряд культур цены незначительно колеблются в зависимости от торгового предприятия (таблица). В зимний период ассортимент овощей значительно беднее, нежели в осенний.

## НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ РЫНКА МЕХАНИЗИРОВАННЫХ УСЛУГ

Русакович Александр Николаевич, магистрант Научный руководитель: Киреенко Н.Н., к.э.н., доцент УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»

В настоящее время районные агросервисные организации, являющиеся монополистами в оказании механизированных работ во многих районах, имеют большую и постоянно увеличивающуюся дебиторскую задолженность. Она образовывалась в результате не оплаты сельскохозяйственными организациями долга за выполненные им работы и оказанные услуги. Наличие растущей дебиторской задолженности у агросервисной организации проводит к снижению её финансовой устойчивости, что приводит к невозможности сохранять и укреплять производственный потенциал.

Производственный потенциал механизированного отряда составляет совокупность основных и оборотных средств, трудовых ресурсов. Совокупность различных сельскохозяйственных тракторов, машин, оборудования и комбайнов, необходимых для выполнения механизированных работ в сельскохозяйственном производстве, составляет машинно-тракторный парк — активную часть основных средств механизированного отряда. Механизированные отряды укомплектованы современной техникой, поэтому ему нужны работники, которые умеют работать на современных машинах и оборудовании, знают технологический процесс.

Большое значение, при выполнении механизированных работ, имеет соблюдение агротехнологический требований. Сокращение производственного потенциала механизированного отряда, вследствие выбытия техники или ее неполного использования из-за отсутствия топливно-смазочных материалов, неизбежно приводит к сокращению производства продукции, вследствие отклонения от агротехнологических требований, а именно не соблюдение сроков выполнения работ или не качественное их выполнение.

Своевременное и качественное выполнение работ механизированным отрядом не допустит потери сельскохозяйственной продукции и приведёт к повышению платежеспособности сельскохозяйственных организаций. В противном случае снизится выручка за выполненные механизированным отрядом работы, уменьшится спрос на них. Механизированный отряд не сможет осуществлять даже простое воспроизводство фондов, что приведёт к ухудшению состава машинно-тракторного парка. Механизированный отряд не сможет удержать у себя квалифицированные кадры, вследствие снижения заработной платы работников. Таким образом, существует двусторонняя зависимость между агросервисными организациями и сельскохозяйственными производителями. Задолженность сельскохозяйственных организаций приводит к сокращению производственного потенциала механизированного отряда, что приводит к невозможности своевременного и качественного выполнения механизированных работ и потере урожая.

Дальнейшее развития механизированных отрядов может происходить в нескольких направлений. Первое из них — отказ от выполнения механизированных работ неплатежеспособным сельскохозяйственным организациям и сосредоточение на собственном подсобном хозяйстве. Такое развитие приведёт к потерям продукции у неплатежеспособных организаций, из-за систематических нарушений агротехнических требований. В результате возрастёт проблема региональной продовольственной безопасности, поэтому развитие в этом направлении является не рациональным.

Второе направления развития — продолжение оказания услуг всем сельскохозяйственных организациям в районе. При приобретении сельскохозяйственной техники в лизинг в дальнейшем сельскохозяйственные и районная агросервисная организации должны сформировать комплекс машин, необходимых для выращивания сельскохозяйственных культур в которых они специализируются. Машинно-тракторные парки сельскохозяйственных организаций и механизированных отрядов будут укомплектованы необходимой техникой для выращивания продукции растениеводства. Они будут оказывать друг другу услуги на взаимовыгодных условиях, снизится дебиторская задолженность у агросервисных организаций. В результате в районе сформируется рынок механизированных услуг, на котором будет конкуренция между сель-

скохозяйственными организациями. В таких условиях каждый участник рынка будет стараться привлечь больше клиентов, по средствам ценовой политики. Для этого они будут снижать эксплуатационные издержки, что приведёт к повышению эффективности использования техники.

## РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ СТИМУЛИРОВАНИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Сапожкова Анна Вадимовна, 4 курс Научный руководитель: Беликов С.Н., ассистент УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»

Цель – создание эффективной системы стимулов для развития высокотехнологичных производств, активизация процессов коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности, увеличение спроса на эти результаты в реальном секторе экономики, создание в Республике Беларусь благоприятного инвестиционного климата.

Задачи: оптимизация налоговой системы, развитие системы прямого и косвенного налогового стимулирования деятельности организаций по созданию и использованию результатов интеллектуальной деятельности как важного фактора повышения технологического уровня производства и конкурентоспособности выпускаемой продукции; обеспечение сочетания налоговых, финансовых и других механизмов мотивации инновационного развития, стимулирование участия частного бизнеса, привлечения инвестиций, в том числе зарубежных, в сферу создания объектов интеллектуальной собственности.

Механизмы реализации:

- применение гибких условий оплаты труда работников научных (включая бюджетные) и инновационно-активных организаций, максимально учитывающих их результативность; расширение прав бюджетных научных организаций по самостоятельному использованию средств от приносящей доходы деятельности; освобождение организаций в течение пяти лет (с 1 января 2014 г. по 31 декабря 2019 г.) от уплаты налога на прибыль при реализации (передаче) прав на объекты промышленной собственности путем принятия Указа Президента Республики Беларусь «О мерах по повышению эффективности охраны и использования объектов интеллектуальной собственности»; сокращение размеров налогов, взимаемых с фонда оплаты труда организаций, выполняющих научные исследования и разработки;
- предоставление ряда налоговых льгот организациям путем внесения изменений и дополнений в Налоговый кодекс Республики Беларусь (срок – 2015 год);
- освобождение от налога на прибыль прибыли организаций, полученной от реализации инновационных товаров собственного производства, включенных в перечень инновационных товаров; направленной на приобретение