



201 _____ ЖЫЛҒЫ _____

Астана, Үкімет Үйі

« _____ » _____ 201 _____ г.

№ _____

№ исх: 11-21/654 от: 16.03.2017

**Қазақстан Республикасы
Парламенті Мәжілісінің
депутаттарына**

2017 жылғы 24 ақпандағы № ДС-57

Құрметті депутаттар!

Сіздердің жеміс-жидек дақылдарының бактериялық күйігі мен қауын шыбынына қарсы күрес бойынша қабылданып жатқан шараларға қатысты сауалдарыңызды қарап, мынаны хабарлаймын.

Зиянкестердің жоғарыда көрсетілген түрлеріне қарсы қорғау жүйесін әзірлеу мақсатында бүгінгі күні мынадай шаралар кешені қабылданды:

1) Ауыл шаруашылығы министрлігінің (*бұдан әрі – АШМ*) ғылыми техникалық кеңесі жеміс-жидек ағаштарының бактериялық күйігін анықтау және есепке жөніндегі әдістемені және жойылған залалданған жеміс-жидек ағашының орнын толтыру бойынша шығындар нормативін бекітті;

2) Алматы, Жамбыл, Қызылорда және Оңтүстік Қазақстан облыстарының әкімдіктерімен бірлесіп, жеміс-жидек ағаштарының бактериялық күйігіне және қауын шыбынына қарсы күресу шаралар Жоспарлары әзірленіп, бекітілді;

3) жеміс-жидек дақылдарының бактериялық күйігін алдын алу үшін Касумин 2Л (Жапон) және Косайд 2000 (АҚШ) жүйелік фунгицидтері тіркелді.

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 30 наурыздағы № 4-4/282 бұйрығына сәйкес карантиндік зиянкес – қауын шыбыны Қазақстан Республикасының аумағында шектеулі таралған карантинді объектілер тізбесіне енгізілген (*бұдан әрі – бұйрық, тізбе*).

2017-2019 жылдарға республикалық бюджетте АШМ шығыстары аясында қауын шыбынына қарсы күресу үшін 2017 жылға 79 654,5 мың теңге көлемінде қаражат көзделген.

Сонымен қатар, Қазақстан Республикасының агроөнеркәсіптік кешенін дамытудың 2017 – 2021 жылдарға арналған мемлекеттік бағдарламасын жүзеге асыру аясында АШМ аталған бұйрыққа көрсетілген тізбеге жеміс-жидек дақылдарының бактериялық күйігін қосуды қарастыратын өзгерістер енгізуде.

Бұдан басқа, ауылшаруашылығы тауарын өндірушілерді (*бұдан әрі – АШТӨ*) өз аумағында фитосанитариялық жағдай ахуалын қамтамасыз етуге ынталандыру

мақсатында қолданыстағы заңнамаға карантиндік объектілерді, оның ішінде жеміс-жидек дақылдарының бактериялық күйігін және қауын шыбын оқшаулау және жою үшін республикалық бюджет қаражаты есебінен АШТӨ-нің пестицидтер мен биопрепараттарды (биоагент) сатып алуға арналған шығындарын субсидиялауға, сондай-ақ бау-бақша иелері жойған жеміс-жидек ағаштары шығындарын орнын толтыруға бағытталған өзгерістер енгізу көзделіп отыр.

Субсидиялауды жүргізу және шығындардың орнын толтыру аса қауіпті зиянды организмдер мен карантиндік объектілермен күресу үшін тиісті кезеңге арналған бюджетте көзделген қаржылай қаражатты қайта бөлу есебінен жүзеге асырылатын болады.

А. Мырзахметов

**Депутатам
Мажилиса Парламента
Республики Казахстан**

На № ДС-57 от 24 февраля 2017 года

Уважаемые депутаты!

Рассмотрев Ваш запрос касательно принимаемых мер по борьбе с бактериальным ожогом плодовых культур и дынной мухой, сообщаю следующее.

С целью выработки системы защиты против вышеуказанных видов вредителей на сегодняшний день предпринят следующий комплекс мер:

1) научно-техническим советом Министерства сельского хозяйства (далее – МСХ) утверждены методика по учету и выявлению бактериального ожога плодовых деревьев и норматив затрат по возмещению уничтоженных зараженных плодовых деревьев;

2) совместно с акиматами Алматинской, Жамбылской, Кызылординской и Южно-Казахстанской областей разработаны и утверждены соответствующие Планы мероприятий по борьбе с бактериальным ожогом плодовых деревьев и дынной мухой;

3) для предотвращения бактериального ожога плодовых культур зарегистрированы системные фунгициды Касумин 2Л (Япония) и Косайд 2000(США).

В соответствии с приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2015 года № 4-4/282 карантинный вредитель – дынная муха включена в перечень карантинных объектов, ограниченно распространенных на территории Республики Казахстан (далее – приказ, перечень).

В республиканском бюджете на 2017 – 2019 годы в рамках расходов МСХ на 2017 год для борьбы с дынной мухой предусмотрены средства в размере 79 654,5 тыс. тенге.

Наряду с этим, в рамках реализации Государственной программы развития агропромышленного комплекса Республики Казахстан на 2017 – 2021 годы МСХ

вносятся изменения в настоящий приказ, предусматривающие включение бактериального ожога плодовых деревьев в указанный перечень.

Кроме того, с целью стимулирования сельхозтоваропроизводителей (*далее – СХТП*) к обеспечению благополучной фитосанитарной обстановки на своей территории предусматривается внесение изменений в действующее законодательство, направленное на субсидирование затрат СХТП на приобретение пестицидов и биопрепаратов (биоагентов) для локализации и ликвидации карантинных объектов, в т. ч. бактериального ожога плодовых деревьев и дынной мухи, за счет средств республиканского бюджета, а также возмещение затрат за уничтоженные плодовые деревья собственникам садов.

Проведение субсидирования и возмещения затрат будет осуществлено за счет перераспределения финансовых средств, предусмотренных бюджетом на соответствующий период для борьбы с особо опасными вредными организмами и карантинными объектами.

А.Мырзахметов