

Карта развития агроиндустрии Евразийского экономического союза

Раздел 1. Крупные инвестиционные и инновационные проекты в сфере агропромышленного комплекса государств-членов ЕАЭС

1.1. Реализуемые и планируемые к реализации проекты

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
Республика Армения									
Растениеводство									
1.	Строительство тепличного комплекса в Ереванской области	Строительство пленочных теплиц для круглогодичного выращивания овощей, томатов, баклажанов, огурцов	ООО "Спайка", 0007, г. Ереван, ул.Баграмуняц, 70/18, +37410-444470, +37460-704444, spayka@spayka.com	Арагатская обл., г.Арташат	Прорабатывается	2018-2023	94,0		
Республика Беларусь									
Растениеводство									
1.	Строительство котельной и новых блоков теплиц общей площадью 14 га для выращивания свежих овощей по плану модернизации тепличного комбината	Расширение производства по выращиванию высококачественных экологически чистых (без использования гербицидов, пестицидов, ГМО) овощных культур в закрытом грунте (огурцы, томаты и т.п.)	ООО "Бобруйский тепличный комбинат", 213807, Могилевская обл., г. Бобруйск, ул. Энергетиков, 26, +37522-572-0120, bobagro@mail.ru	Могилевская обл., Бобруйский р-н	Реализуется	2018-2022	18,1	Строительство 14 га теплиц, создание 100 рабочих мест	Значительная доля производимой продукции направляется на экспорт
2.	Строительство энергосберегающей теплицы на базе ОАО "Комбинат "Восток"	Строительство новой, высокотехнологичной, энергосберегающей теплицы по выращиванию огурцов, корншонов, томатов и баклажанов	ОАО "Комбинат "Восток", 247023, Гомельская обл., Гомельский р-н, а.г. Урицкое, +37523-298-8822, vostoc@vostoc.by	Гомельская обл., Гомельский р-н	Планируется	2021-2025	13,0	Производство 3,6 тыс. тонн огурцов, корншонов, томатов и баклажанов в год	
Животноводство									

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
3.	Расширение промышленного комплекса по производству мяса цыплят бройлеров закрытого акционерного общества "Серволукс Агро" (третья очередь)	Увеличение производства мяса цыплят бройлеров	ЗАО "Серволукс Агро", 213136, Могилевская обл., Дашковский с/с, а.г. Межсетки, ул. Фабричная, 14, +37522-221-0990, servoluxagro@rambler.ru	Могилевская обл., Могилевский р-н	Реализуется	2018-2022	23,0	Увеличение производства мяса птицы (тушки и полуфабрикаты) на 30 тыс. тонн в год, экспорта продукции – на 25 млн.долл в год, создание 148 рабочих мест	
4.	Создание объекта "Агропредприятие "Белдан" по производству зерна и датской беконной свинины мощностью 53 тыс. голов в год и подъездной дороги к нему	Производство зерна и датской беконной свинины	ИООО "Белдан", 220109, г. Минск, ул. Павловского, 64-4, +37517-342-8220, ng@beldan.by	Могилевская обл., Бельничский р-н	Реализуется	2018-2021	32,9	Выращивание 53 тыс.голов свиней в год, создание не менее 48 рабочих мест	
5.	Строительство свиноводческого комплекса постоянной сырьевой базы проектной мощностью 24 тыс. голов в год ОАО "Могилевский мясокомбинат"	Создание собственной постоянной сырьевой базы свинины для ритмичного обеспечения производства ОАО "Могилевский мясокомбинат"	ОАО "Могилевский мясокомбинат", 212040, г. Могилев, пр. Димитрова, 11, +37522-273-4048, +37522-273-2906, sosiska1000@mail.ru	Могилевская обл., Славгородский р-н	Реализуется	2018-2020	22,7	Предусмотрено создание 57 рабочих мест	
6.	Строительство молочно-товарной фермы на 1 тыс. голов дойного стада в ОАО "Знамя Родины"	Увеличение производства молока	ОАО "Знамя Родины", 247017, Гомельская обл., Гомельский р-н, а.г. Черетянка, ул.Интернациональная, д.31, +37523-296-3769	Гомельская обл., Гомельский р-н	Планируется	2021-2025	9,9	Увеличение поголовья дойного стада на 1 тыс.голов	
7.	Строительство племенного свиноводческого комплекса в ОАО "Утевское"	Увеличение производства племенных свиней	ОАО "Утевское", 247075, Гомельская обл., Добрушский р-н, а.г. Уть, ул. Кооперативная, 1, +37523-339-7459	Гомельская обл., Добрушский р-н	Планируется	2021-2023	22,7	Увеличение производства племенных свиней	
8.	Строительство молочно-товарной фермы в д. Свираны	Увеличение производства молока	ОАО "Барановичхлебопродукт", 225406, Брестская обл., г. Барановичи, ул. 50 лет БССР, д. 21., +37516-341-7665, info@gaspadar.by	Брестская обл., Барановичский р-н	Планируется	2023-2024	9,6	Увеличение производства молока	
9.	Строительство молочно-товарной фермы на 1 тыс. голов в ОАО "Крошин"	Увеличение производства молока	ОАО "Крошин", 225362, Брестская обл., Барановичский р-н, аг.Крошин, ул.Ленина, 8, +37516-364-3786	Брестская обл., Барановичский р-н	Планируется	2024-2025	13,9	Увеличение производства молока	
10.	Строительство молочно-товарной фермы Волчин до 1 тыс. голов дойного стада в ОАО "Беловежский"	Увеличение производства молока	ОАО "Беловежский", 225078, Брестская обл., Каменецкий р-н, аг. Беловежский, ул. Ленина, д.2, +37516-313-7774	Брестская обл., Каменецкий р-н	Планируется	2021-2022	15,4	Увеличение производства молока	

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
11.	Строительство молочно-товарного комплекса на 1,2 тыс. коров с замкнутым циклом в р-не д. Девятки	Увеличение производства молока	ОАО "Батчи", 225874, Брестская обл., Кобринский р-н, аг. Батчи, ул. Садовая, д. 12, +37516-424-7332	Брестская обл., Кобринский р-н	Планируется	2020-2022	12,0	Увеличение производства молока	
12.	Строительство молочно-товарной фермы на 2,5 тыс. голов с автоматизированной системой доения в ОАО "Поставский молочный завод"	Увеличение производства молока, создание собственной сырьевой базы ОАО "Поставский молочный завод"	ОАО "Поставский молочный завод", 211875, Витебская обл., г. Поставы, ул. Крупской 84, +37521-554-5877	Витебская обл., Поставский р-н	Планируется	2021-2023	34,3	Увеличение производства молока	
13.	Реконструкция молочно-товарной фермы ОАО "Урожайный"	Увеличение производства молока	ОАО "Урожайный", 247117, Гомельская обл., Лоевский р-н, д. Уборок, ул. Молодежная, д. 3, +37523-474-6301	Гомельская обл., Лоевский р-н	Планируется	2021-2022	30,0	Увеличение производства молока	
14.	Строительство молочно-товарной фермы на 1,1 тыс. голов дойного стада с двумя артскважинами в д. Осипаны	Увеличение производства молока	КСУП "АгроСолю", 231033, Гродненская обл., Сморгонский р-н, аг. Солю, ул. Комсомольская, д. 3, +37515-929-1180	Гродненская обл., Сморгонский р-н	Планируется	2020-2024	13,4	Увеличение производства молока	
15.	Строительство отделения птичников для откорма бройлеров, газоснабжения, водозабора, очистных сооружений и подъезда к ним при д. Веселый Угол	Увеличение производства мяса бройлеров	ОАО "Агрокомбинат "Дзержинский", 222750, Минская обл., Дзержинский р-н, г.Фаниполь, ул.Заводская, 8, +37517-162-1818, dbpf@tut.by	Минская обл., Дзержинский р-н	Планируется	2021-2025	18,5	Увеличение производства мяса бройлеров	
16.	Строительство комплекса производственных площадок по выращиванию индейки, цеха убоа и мясоперерабатывающего комплекса, газоснабжения, водозабора, очистных сооружений и подъезда к ним	Насыщение аграрного рынка мясом индейки	ОАО "Агрокомбинат "Дзержинский", 222750, Минская обл., Дзержинский р-н, г.Фаниполь, ул.Заводская, 8, +37517-162-1818, dbpf@tut.by	Минская обл., Копыльский р-н	Реализуется	2020-2023	31,5	Производство 6,0 тыс. тонн мяса индейки в год	
17.	Строительство цеха по производству сухого быстрорастворимого молока (цельного и обезжиренного) на территории Копыльского филиала ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат"	Увеличение производства сухого быстрорастворимого молока	ОАО "Слуцкий сыродельный комбинат", 223610, Минская область, г. Слуцк, ул. Тутаринова, 14, +37517-954-5327, slsk.kach@yandex.by	Минская обл., г. Копыль	Планируется	2020-2023	10,7	Увеличение производства сухого быстрорастворимого молока	

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
18.	Строительство свиноводческого репродуктора на 250 голов основных свиноматок с комбикормовым цехом, зернохранилищем и убойным цехом	Увеличение производства свинины	СПК "Овсянка", 213416, Могилевская обл., Горецкий р-н, д. Овсянка, ул. Школьная, +37522-334-8630	Могилевская обл., Горецкий р-н	Планируется	2022-2025	49,0	Увеличение производства свинины	
19.	Реконструкция цеха убоя и переработки птицы 4,5 тыс. бройлеров в час с расширением до 9 тыс. бройлеров в час филиала ОАО "Агрокомбинат "Скидельский"	Увеличение объемов переработки мяса птицы	ОАО "Агрокомбинат "Скидельский", 231752, г. Скидель, ул. Промышленная, 1, +37515-297-7090, ghp@ghp.by	Гродненская обл., Гродненский р-н	Планируется	2021-2022	12,4	Производство 30,6 тыс. тонн мяса птицы в год	
20.	Строительство птицефабрики мощностью 20 тыс. тонн мяса в год в д. Стрельцы	Увеличение объема производства мяса птицы	ОАО "Агрокомбинат "Скидельский", 231752, г. Скидель, ул. Промышленная, 1, +37515-297-7090, ghp@ghp.by	Гродненская обл., Гродненский р-н	Планируется	2025	13,5	Прирост мощности до 5 тыс. тонн мяса птицы в год	
Переработка									
21.	Строительство предприятия по производству цельномолочной продукции в г. Шклов	Расширение перечня продукции СООО "Данон Шклов", импортозамещение отдельных видов современной молочной продукции	СООО "Данон Шклов", 213004, Могилевская обл., г. Шклов, ул. Интернациональная, 64а, +37522-393-4108	Могилевская обл., г. Шклов	Реализуется	2016-2020	11,3	Переработка не менее 300 тонн молока. Объем экспорта продукции – не менее 70 %	
22.	Строительство мясоперерабатывающего цеха в ГП "ЖодиноАгроПлемЭлита"	Создание мясоперерабатывающего производства	Республиканское дочернее унитарное предприятие по племенному делу "ЖодиноАгроПлемЭлита", 222168, Минская обл., Смолевичский р-н, аг. Барсуки, ул. Центральная, 1, +37517-752-0536, zhodinoagroplemelita@mail.ru	Минская обл., Смолевичский р-н	Планируется	2022-2023	15,4	Создание мясоперерабатывающего производства	
23.	Модернизация ОАО "Ляховичский консервный завод"	Модернизация и внедрение новых технологий производства консервированных овощей и фруктов на ОАО "Ляховичский консервный завод"	ОАО "Ляховичский консервный завод", 225372, Брестская обл., г. Ляховичи, ул. Десюкевича, 8, +37516-332-1870, +37516-336-0132	Брестская обл., г. Ляховичи	Планируется	2021-2024	25,0	Увеличение объемов производства и расширение ассортимента консервированных овощей и фруктов	

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
24.	Строительство цеха по производству сухих молочных продуктов	Выпуск сухих молочных продуктов	Филиал "Лепельский МКК" ОАО "Витебский мясокомбинат", 211099, Витебская обл., г. Лепель, ул. Борисовский тракт, 120, +37521-326-0614, mkklepel@tut.by	Витебская обл., г.Лепель	Планируется	2020-2025	30,0	Выпуск сухих молочных продуктов	
25.	Организация высокотехнологичного агропромышленного производства полного цикла на 2016-2032 годы	Организация глубокой переработки зерна по современным методам биотехнологии с получением незаменимых аминокислот	ЗАО "Белорусская национальная биотехнологическая корпорация", 222840, Минская область, Пуховичский район, Дукорский с/с, 27, +37517-235-1740, info@bnbc.by	Минская обл., Пуховичский р-н	Реализуется	2016-2032	Всего - 628,2, в т.ч. 2018 г. - 353,1, 2019 г. - 84,5, 2020 г. - 178,0,	Производство комбикормов 547 тыс.тонн, премиксов – 96 тыс.тонн, лизина	Поставки продукции в рамках ЕАЭС
26.	Строительство агропромышленного предприятия по убою и переработке беконной свинины в Брестской области	Проект направлен на насыщение аграрного рынка мясной продукцией	ИООО "Белдан", 220109, г. Минск, ул. Павловского, 64-4, +37517-342-8220, ng@beldan.by	Брестская обл., г.Барановичи	Реализуется	2018-2021	15,0	Производительность в убойном весе – 79,7 тонн в сутки	
27.	Строительство убойного цеха в Витебской области	Проект реализуется в рамках модернизации производства ОАО «Оршанский мясоконсервный комбинат»	ОАО «Оршанский мясоконсервный комбинат», 211384, Витебская область, г.Орша, ул. Шкловская 34 +37521-653-2301, omkk@tut.by	Витебская обл., г.Орша	Реализуется	2018-2020	18	Производительность убойного цеха составит 60 голов свиней и 40 голов КРС в час	
Республика Казахстан									
Растениеводство									
1.	Строительство тепличных комплексов национального масштаба	Выращивание огурцов и томатов	АПХ "ЭКО-Культура"	Туркестанская обл.	Прорабатывается	2019-2025	1100	Товарная продукция на 157 млн.долл. США	
2.	Закладка интенсивных садов	Выращивание яблок	ТОО "Alma Mater Fields"	Алматинская обл.	Реализуется	2020	15,8	Закладка 700 тыс.саженцев на 167 га	
3.	Создание тепличного комплекса на 5,6 га в г.Уральск	Увеличение производства томатов	ТОО "Уральский Тепличный Комбинат", 090000, Западно-Казахстанская обл., г. Уральск, ул. М. Ихсанова, 68, +7775-787-8050, zabyhov@gmail.com	Западно-Казахстанская обл., г. Уральск	Реализуется	2018-2020	Всего - 14,64, в т.ч. 2018 - 12,0 2019 - 2,0 2020 - 0,64	Производство 3,2 тыс.тонн томатов в год, строительство 5,6 га теплиц	
4.	Создание теплицы в Карасайском районе	Увеличение производства томатов	ТОО "EURASIAN GREEN PRODUCT", +7777-644-8667, tepliza2018@gmail.com	Алматинская обл., Карасайский р-н	Реализуется	2018-2020	Всего - 13,19, в т.ч. 2018 - 9,09 2019 - 2,46 2020 - 1,64	Производство 2,6 тыс.тонн томатов в год	

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
5.	Создание тепличного комплекса на 11,8 га в г.Уральск	Увеличение производства овощей	ТОО "World Green Company", 090000, Западно-Казахстанская обл., г. Уральск, ул. Сарайшык, с. 28Б, +7707-763-4828, m.kusmanova@wgcom.kz	Западно-Казахстанская обл., р-н "Бэйтерек"	Реализуется	2019-2020	Всего - 30,63, в т.ч. 2019 - 7,73 2020 - 22,9	Производство 7,1 тыс.тонн овощей (огурцы, томаты) в год	
6.	Создание интенсивного сада на 180 га с использованием современной технологии капельного орошения, шпалерной системы, а также фруктохранилища на 3,6 тыс. тонн, с регулируемой газовой средой	Увеличение производства яблوك	ТОО "Alma Mater Fields", 040456, Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н, с. Таукаратурык, ул. Отегенова, 81 А, +7707-578-0078, baizhangg@gmail.com	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н	Реализуется	2020	12,71	Производство 7,3 тыс.тонн яблук в год	
7.	Производство и переработка картофеля	Насыщение аграрного рынка продукцией	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Жамбылская обл.	Планируется	2022-2024	145,0	Создание 150 рабочих мест	Разрабатывается документация
8.	Закладка интенсивных садов на 1000 га	Увеличение производства яблук	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Алматинская обл.	Планируется	2021-2022	82,0	Создание 250 рабочих мест	Разрабатывается документация
9.	Тепличный комплекс на 31 га	Увеличение производства томатов	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Алматинская обл.	Планируется	2021	110,0	Создание 620 рабочих мест	Разрабатывается документация
10.	Тепличный комплекс на 20 га	Увеличение производства томатов	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Туркестанская обл.	Реализуется	2018-2020	26,6	Создание 150 рабочих мест	Введен в эксплуатацию 1 этап 11,5 га
11.	Строительство тепличного комплекса на 500 га	Увеличение производства томатов	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Туркестанская обл.	Планируется	2021-2025	1380,0	Увеличение объемов поставок томатов на аграрный рынок	Разрабатывается документация
12.	Полный цикл производства шампиньонов	Насыщение аграрного рынка продукцией	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Алматинская обл.	Планируется	Определяются	40,0	Увеличение объемов поставок грибов на аграрный рынок	Разрабатывается документация

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
Животноводство									
13.	Модернизация и увеличение объемов производства птицефабрики в Илийском районе	Увеличение объемов производства мяса птицы	АО "АЛАТАУ-КУС", 040726, Алматинская обл., Илийский р-н, Чапаевский с.о., с. Чапаево, 1,+7701-566-6822, a.silaeva@akus.kz	Алматинская обл., Илийский р-н	Реализуется	2018-2028	Всего -20,8, в т.ч. 2018 - 4,2 2019 - 13,3 2020 - 3,3	Производство 18 тыс.тонн мяса бройлеров в год	
14.	Свинокомплекс на 32 000 голов маточного поголовья и мясоперерабатывающий комбинат	Увеличение производства свинины	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Акмолинская обл.	Реализуется	2018-2022	22,0	Создание 110 рабочих мест	Ведутся строительно-монтажные работы
15.	Строительство молочно-товарной фермы	Увеличение объемов производства молока	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Алматинская обл.	Планируется	2021-2023	120,0	Создание 360 рабочих мест	Разрабатывается документация
16.	Производство форели	Насыщение аграрного рынка рыбной продукцией	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Акмолинская обл.	Реализуется	2019-2021	7,0	Увеличение объемов поставок форели на аграрный рынок	Ведутся строительно-монтажные работы
17.	Создание молочно-товарной фермы на 1000 голов маточного поголовья	Увеличение объемов производства молока	ТОО Фирма "Актогай-АГРО", 140200, Павлодарская обл., Актогайский р-н, село Актогай, +7718-221-8521, aktogaiaagro@mail.ru	Не определено	Прорабатывается	Определяются	Определяется		
18.	Строительство молочной фермы на 1000 голов	Увеличение производства и переработки молока	АО "Коктал Агро"	Алматинская обл.	Реализуется	2019-2021	6,1	Производство 1,2 тыс.тонн молочной продукции в год	
19.	Строительство рыбоводческого комплекса закрытого типа	Выращивание форели	ТОО "ТАГА ГРУПП"	Акмолинская обл.	Реализуется	2018-2020	6,6	Производство 500 тонн форели в год (живая/охлажденная)	
20.	Строительство птицефабрики по выращиванию бройлеров в Акмолинской области	Увеличение объемов производства мяса птицы	ТОО «Aitas KZ», г.Усть-Каменогорск, ул.Кабанбай Батыра 87/2, +7723-249-2180, info@aitas.kz	Акмолинская обл., Буландынский район, г. Макинск	Реализуется	2018-2025 (1 этап – 2018, 2 этап – 2020)	131,0	Производство 60 тыс.тонн мяса птицы в год	Зарубежный инвестор Европейский банк реконструкции и развития
21.	Реанимирование откормочной площадки «Grown Batys» в Западно-Казахстанской области	Увеличение объемов производства говядины	АО «КазАгро-Продукт», г. Астана, ул. Иманбаевой 5А, +7717269-55-00 (1046)	Западно-Казахстанская обл.	Реализуется	2019-2021	15,0	8 640 голов единовременного содержания и откорма КРС	

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
Переработка									
22.	Строительство мясоперерабатывающего комплекса	Производство продуктов переработки мяса (консервы, стейки, мясные деликатесы и др.)	ТОО "AiZet Farms", Акмолинская обл., Ерейментауский р-он, с.а. Аксуат, с. Аксуат, ул. им. Динмухамеда Кунаева, 15	Акмолинская обл., г.Нур-Султан	Реализуется	2018-2020	22,2	Производство 20 тыс. тонн продукции в год (консервы, стейки, мясные деликатесы и др.)	
23.	Строительство цеха по производству экструдированных комбикормов	Производство экструдированных комбикормов	ТОО "Феникс Фид Миллс"	Алматинская обл.	Реализуется	2018-2021	10,0	Производство 60 тыс. тонн экструдированных комбикормов. Хранение зерновых-15,0 тыс. тонн	
24.	Строительство завода по производству масла	Производство растительного масла (маяличных семян)	ООО "КОКШЕ МАЙ"	Акмолинская обл.	Прорабатывается	2018-2021	37,6	Переработка 1000 тонн семян масличных в сутки	
25.	Строительство мясокомбината	Увеличение производства продуктов переработки мяса	ТОО "BEEF EXPORT GROUP"	Костанайская обл.	Реализуется	2019-2020	145,0	Производство 20 тыс. тонн мясной продукции в год	
26.	Ведение товарного животноводства, закуп, откорм крупного рогатого скота, переработка и сбыт продукции сельского хозяйства	Увеличение объемов производства товарной продукции животноводства, закуп, выращивание и откорм КРС, переработка, доставка и сбыт продукции сельского хозяйства	ТОО "AiZel Farms", 020894, Акмолинская обл., Ерейментауский р-н, с.о. Аксуатский, с. Аксуат, ул.им.Д.Кунаева, 15, +7777-898-1222, ayanzeinullin@gmail.com	Акмолинская обл., г.Нур-Султан	Реализуется	2018-2020	Всего - 20,6, в т.ч. 2018 - 7,4, 2019 -13,2	Переработка и реализация 20 тыс. тонн мяса и мясной продукции в год	
27.	Строительство маслоэкстракционного завода по производству растительных масел мощностью переработки 1 тыс. тонн семян в сутки	Увеличение объемов производства масла растительно и шрота	ТОО "Qazaq Aстыk Group", 071400, г. Семей, ул. Восточная Промзона, 1, +7777-003-0606, 87019998220@mail.ru	Восточно-Казахстанская обл., г.Семей	Реализуется	2020-2021	Всего - 17,0, в т.ч. 2019 - 1,7, 2021 - 15,3	Производство 70,9 тыс. тонн масла, 65,4 тыс. тонн шрота в год	
28.	Строительство мясоперерабатывающего завода	Насыщение аграрного рынка продукцией	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Восточно-Казахстанская обл.	Планируется	2021-2022	26,0	Создание 204 рабочих мест	Разрабатывается документация

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
29.	Строительство мясоперерабатывающего завода	Насыщение аграрного рынка продукцией	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Алматинская обл.	Реализуется	2018-2021	26,0	Создание 250 рабочих мест	Ведутся строительно-монтажные работы
30.	Строительство мясоперерабатывающего завода	Насыщение аграрного рынка продукцией	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Алматинская обл.	Планируется	2021-2022	40,0	Увеличение объемов поставок мясной продукции на аграрный рынок	Разрабатывается документация
31.	Строительство мясоперерабатывающего завода	Насыщение аграрного рынка продукцией	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Костанайская обл.	Реализуется	2019-2020	13,0	Создание 180 рабочих мест	Ведутся строительно-монтажные работы
32.	Строительство мельничного комплекса	Увеличение объемов производства муки	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Костанайская обл.	Реализуется	2018-2020	13,6	Создание 50 рабочих мест	
33.	Расширение завода по переработке масличных культур	Увеличение объемов производства масла растительного	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Северо-Казахстанская обл.	Реализуется	2019-2020	5,5	Создание 15 рабочих мест	Ведутся строительно-монтажные работы
34.	Создание сельскохозяйственного хаба по глубокой переработке зерновых и масличных культур	Повышение обеспеченности животноводства кормами	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Акмолинская обл.	Планируется	Определяются	70,0	Создание 204 рабочих мест	Разрабатывается документация
35.	Строительство завода по производству комбикормов	Повышение обеспеченности животноводства кормами	АО "Национальная компания "KAZAKH INVEST", 010000, г.Нур-Султан, Мангилик Эл д. 55/20, корпус С 4.1, +7717-262-0620, info@invest.gov.kz	Алматинская обл.	Реализуется	2018-2020	18,0	Создание 40 рабочих мест	Ведутся строительно-монтажные работы

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
36.	Создание мясоперерабатывающего комплекса в Акмолинской области	Проект направлен на насыщение аграрного рынка мясной продукцией	ТОО "Ерейментау Акбас", +7717-294-0798, officesaryarka@mail.ru	Акмолинская обл., г.Нур-султан	Реализуется	2018-2020	14,7	Убой и переработка скота. Производство 5 тыс. тонн мясной продукции в год (консервы, деликатесы, полуфабрикаты, стейки, колбасы).Создание 150 рабочих мест	
37.	Строительство завода по производству картофеля фри в Алматинской области	Проект направлен на насыщение аграрного рынка продукцией	ТОО «Eurasia Agroholding»	Алматинская обл.	Реализуется	2018-2021	130,0	Переработка 150 тыс. тонн картофеля, производство 70 тыс. тонн готовой продукции в год (картофель фри, хлопья, чипсы). Создание 400 рабочих мест	Зарубежный инвестор Farm Frites Beheer B.V.(Нидерланды)
38.	Модернизация комплекса по глубокой переработке зерна в Северо-Казахстанской области	Проект направлен на производство продукции с высокой добавленной стоимостью	ТОО «Bio Operations» Инвестор - ТОО «BioLineKZ» Республика Казахстан, г. Алматы, пр. Достык 132, №75, +7715- 362-4277, info@biooperations.kz	Северо-Казахстанская обл.	Реализуется	2017-2020	34,7	Производство 20 тыс. тонн клейковины, 77 тыс. тонн крахмала в год, сухой гранулированной барды, биоэтанола	

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
39.	Современный комплекс по переработке сельскохозяйственных культур в Костанайской области	Проект направлен на производство продукции с высокой добавленной стоимостью, обеспечение потребности животноводства в кормах, насыщение аграрного рынка продукцией	ТОО "Bio Grain", Южно-Казахстанская область, Шымкент, 160000, ул. Темиряева, 119	Костанайская обл.	Реализуется	2018-2021	294,0	Производственная мощность: хранение 600 тыс. тонн; производство 90 тыс. тонн муки, 200 тыс. тонн макаронных изделий, 1 млн. тонн комбикормов (экспорт 100 %); глубокая переработка 160 тыс. тонн муки (для производства сухой клейковины и крахмала), 200 тыс. тонн масличных культур; создание 1200 рабочих мест	
40.	Строительство сахарного завода в Жамбылской области	Проект направлен на обеспечение сахаром рынка Казахстана	ТОО "QYZYLSHA", Жамбылская обл., Шуский р-н, г. Шу, ул. К. Сатпаев, 153	Жамбылская обл.	Реализуется	2018-2022	222,0	Производство 116 тыс. тонн сахара в год. Создание 300 рабочих мест	
41	Строительство сахарного завода в Павлодарской области	Проект направлен на обеспечение сахаром рынка Казахстана	АО «СПК "Павлодар", Павлодарская обл., г. Павлодар ул. Луговая 16, +7718-265-0305, info@spkpavlodar.kz	Павлодарская обл.	Реализуется	2021-2023	260,0	Производство 100 тыс. тонн сахара в год. Создание 250 рабочих мест	
Кыргызская Республика									
Растениеводство									

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
1.	Поддержка реализации политики в области органического сельского хозяйства и повышения потенциала фермеров в Кыргызской Республике	Оказание содействия в разработке нормативно-правовой базы в сфере органического сельского хозяйства и системы сертификации, а также усиления потенциала органических фермеров и потребителей и развития системы цепочки добавленной стоимости органической продукции	ФАО (Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН), KOICA (Корейское агентство международного сотрудничества)	Чуйская и Иссык-Кульская обл.	Реализуется	2019-2023	5,0	Разработка нормативно-правовой базы в сфере органического сельского хозяйства и системы сертификации, а также развитие цепочки добавленной стоимости органической продукции в Республике Кыргызстан	Проект реализуется на грантовой основе. Бюджет проекта составляет 5,0 млн. долл США, из них 0,5 млн. долл реализуется ФАО для создания благоприятной нормативной среды по реализации органического сельского хозяйства, 4,5 млн. долл - грант от KOICA
2.	Комплексное повышение производительности молочного сектора	Цель проекта является повышение продуктивности молочного скота и качества молока на фермах-бенефициарах	Центр конкурентоспособности агробизнеса, г. Бишкек, проспект Чуй, 114, каб. 306, +99631-262-3885, info@agromarket.kg	Иссык-Кульская обл.	Реализуется	2018-2021	Всего - 5,0, в т.ч. средства Центра конкурентоспособности агробизнеса - 2,6	Повышение продуктивности молочного скота и качества молока на фермах-бенефициарах проекта	Проект реализуется на грантовой и кредитной основе
3.	Региональное экономическое развитие в Ошской области и г.Ош	Укрепление экономического и регионального развития посредством целенаправленных мероприятий в сфере туризма и сельского хозяйства, направленных на повышение институционального потенциала местного сообщества, создание рабочих мест, сокращение бедности в Ошской области и г. Ош	Министерство экономики Кыргызской Республики, Министерство сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики, Агентство развития и инвестирования сообществ Кыргызской Республики, +99631-230-1805, +99631-262-0752, office@aris.kg, Центр конкурентоспособности агробизнеса, +99631-262-3885, info@agromarket.kg	Ошская обл.	Планируется	2020-2025	60,0	Укрепление экономического и регионального развития в Ошской области и г.Ош	Проект реализуется на грантовой и кредитной основе

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
4.	Экономический коридор Алматы-Бишкек	Развитие социально-экономической связи Алматинской области, города Алматы и города Бишкек, Иссыкульской, Чуйской области	Азиатский Банк Развития. Представительство в Кыргызской Республике: 720040, г. Бишкек, бул. Эркиндик 21, Бизнес центр "Орион" 6 этаж, +99631-298-6561	Чуйская обл. (Ыссык Атинский р-н, ТЛЦ г. Токмок), Ошская обл. (Карасуйский, Ноокатский р-ны), Иссык-Кульская обл. (г.Каркол), Джалал-Абадская обл. (Сузакский р-н)	Планируется	2021-2025	до 100	Обеспечение развития социально-экономических связей регионов Кыргызстана и Казахстана	Разрабатывается технико-экономическое обоснование проекта
Переработка									
5.	Производство фруктовоплодовых и овощных консервов	Расширение и организацие производства и сбыта плодоовощных консервов на базе ОсОО "Бай Элим Компани" г.Бишкек.	ОсОО "Бай Элим Компани", 720000, г.Бишкек ул. Интергельпо 1/38, +99677-744-7711. В случае заинтересованности связываться: Агентство по продвижению и защите инвестиций Кыргызской Республики, 720002, г.Бишкек, Проспект Чуй 106, 2 этаж. +99631-262-3842, invest.gov.kg@mail.ru	г. Бишкек	Реализуется	с 2017 г.	0,2	Производство 666 тыс.банок плодоовощных консервов в год	Проект характеризуется наличием достаточной сырьевой базы в близлежащих районах, готовой производственной инфраструктурой и доступностью квалифицированной рабочей силы, а также удобством транспортной логистики

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
6.	Строительство сельскохозяйственной зоны сотрудничества «Азиатская вода» в Чуйской области	Проект направлен на производство продукции с высокой добавленной стоимостью	ОсОО «Хэнаньская корпорация Гуй Ю», ОАО «Искра Азии»	Чуйская обл.	Реализуется	2017-2020	1000	Убойная площадка мощностью 200 тыс. голов КРС и 2 млн. голов МРС. Производство 50 тыс. тонн быстрозамороженных пищевых продуктов халяль, переработка 200 тыс. тонн пшеницы, производство 100 тыс. тонн мучной продукции, 300 тыс. тонн кормов в год	
7.	Строительство завода по производству соков	Проект направлен на насыщение рынка соковой продукцией	ОсОО «Экопродукт Азия», г. Бишкек, пр. Мира 97/4 кв.17, +99631262-3612, marketing@ecoproduct.kg	Чуйская обл., г.Шопоков	Реализуется	2017-2020	нет данных	Производство 40,0 тыс. тонн восстановленных соков, нектаров и напитков в год	
Развитие рынка									
8.	Строительство торгово-логистического комплекса в с. Кочкор	Проект направлен на развитие оптово-распределительных сетей торговли сельхозпродукцией	Заказчик: Министерство сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации, 720000, Бишкек, Киевская 96а, Инвестор: Japan International Cooperation Agency (представительство в КР), 720040, Бишкек, ул. Разакова 15	Нарынская обл.	Реализуется	2018-2020	127,0	Возведение торгово-логистического центра локального типа для хранения овощей и фруктов	
Российская Федерация									
Растениеводство									
1.	Строительство тепличного комплекса в Московской области	Строительство 60 га теплиц с интеллектуальной системой досвечивания	ООО "Тепличный комплекс Подмосковье", 140200, Московская обл., Воскресенск, ул. Куйбышева 45В, оф.4	Московская обл.	Реализуется	2019-2020	185,0	Производственная мощность 45 тыс. тонн томатов в год. Будет создано 667 рабочих мест	

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
2.	Строительство II и III очереди тепличного комплекса «Луховицкие овощи» в Московской области	Увеличение объемов производства овощной продукции	Заказчик: Луховицкие овощи, ООО, 140512, Московская область, Луховицкий район, п. СВХ «Астапово», ул Зеленая 38, литер А	Московская обл.	Реализуется	2018-2022	92	Расширение площади теплиц с 11 до 53 га. Общий валовый выход овощной продукции – 20,6 тыс.тонн в год	
3.	Строительство тепличного комбината Мичуринский в Тамбовской области	Увеличение объема производства овощей, зеленных культур	ООО «УК Технологии тепличного роста» 191186, Санкт-Петербург, наб. р. Мойки 7, литера «А», оф. 501, +7812-327-3929	Тамбовская обл.	Реализуется	2018-2021	436	Проектная мощность – 50-100 тыс.тонн овощей в год (огурцы, томаты, салатная продукция, зелень). Будет создано 1,5 тыс. новых рабочих мест	
4.	Оценка агроэкологического состояния и эффективность вовлечения в сельскохозяйственный оборот неиспользуемых мелиорированных торфяных низинных почв	Определение перспектив вовлечения в сельскохозяйственный оборот и окультуривания неиспользуемых мелиорированных потенциально плодородных широко распространенных в Ивановской области торфяных низинных почв по оценке их агроэкологического состояния, уровня плодородия, урожайности и качества растениеводческой продукции	ФГБОУ ВО "Ивановская государственная сельскохозяйственная академия им.Д.К.Беляева"; 153012, г.Иваново, ул. Советская, 45, +7493-232-8144, rektorat@ivgsha.ru	Нечерноземная зона Российской Федерации (начало Ивановская обл.)	Прорабатывается	2021-2023	Всего - 2,0, в т.ч. 2021 - 0,6, 2022 - 0,8, 2023 - 0,6	Производство в 2021 году многолетних трав - 8 тыс.тонн (сено), в 2022 году 80 тыс. тонн картофеля, 2023 году - 8 тыс.тонн овса	Возможно расширение проекта на регионы Нечерноземной зоны Российской Федерации и включение в проект дополнительных участников
Животноводство									
5.	Расширение свиноводческих мощностей в Орловской области	Увеличение объемов производства свинины	Знаменский селекционно-гибридный центр, ООО, 302030, Орел, ул. Московская 31,	Орловская обл.	Реализуется	2018-2020	108,0	Расширение свиноводческих мощностей с 0,5 до 1,0 млн.голов. Будет создано свыше 800 рабочих мест	

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
6.	Строительство свинокомплексов в Тульской области	Увеличение объемов производства свинины	ООО Тульская мясная компания», 301840, Тульская обл., р-н Ефремовский, г.Ефремов, ул.Словацкого восстания, д. 25, офис 7	Тульская обл.	Реализуется	2018-2020	154,0	Производственная мощность – 50 тыс. тонн свинины в живом весе в год. Будет создано 650 рабочих мест	
7.	Строительство животноводческого объекта в Псковской области	Увеличение объемов производства молока	ООО «ГК Кабosh», 182112, Псковская обл., Великие Луки, ул. Новосокольническая, 32, +7811-534-7477, info@kabosh.ru	Псковская обл.	Реализуется	2018-2020	156,0	Строительство трех мегаферм по 4300 коров	
8.	Строительство птицекомплекса в Тукаевском районе Республики Татарстан	Увеличение объемов производства мяса птицы	ООО «Челны-Бройлер», 423808, Республика Татарстан, Набережные Челны, ул. Стройбаза 8, +7855-274-6005, office@chelny-broiler.ru	Республика Татарстан, Тукаевский р-н	Реализуется	2018-2020	94,0	Производство 100 тыс. тонн куриного мяса в год. Будет создано 300 рабочих мест	
9.	Реконструкция производственных корпусов птицефабрики «ПРОДО Тюменский бройлер» в Тюменской области	Увеличение объемов производства мяса птицы	АО «ПРОДО Тюменский бройлер» 625512, Тюменская обл., Тюменский р-н, с. Каскара, +7345-276-0266, svu@tumen.prodo.ru	Тюменская обл.	Реализуется	2018-2020	61,0	Увеличение объема производства мяса птицы на 7 тыс. тонн в год. Будет создано 500 рабочих мест	
10.	Реконструкция и модернизация птицефабрики в Тюменской области	Проект направлен на обеспечение рынка куриным яйцом	ПАО «Птицефабрика БОРОВСКАЯ им. А.А.Созонова», 625504, Тюменская обл., Тюменский р-н, п. Боровский, ул. Островского 1А, +7345-276-7900, info@borfab.ru	Тюменская обл.	Реализуется	2018-2020	61,0	Увеличение производства до 1,3 млрд.шт. куриных яиц в год	
11.	Роботизация отрасли животноводства	Определение оптимальных направлений и темпов роботизации отрасли животноводства, разработка и внедрение организационно-экономического механизма активизации деятельности по роботизации организаций отрасли	ФГБОУ ВО "Уральский государственный аграрный университет"; 620075, г.Екатеринбург, ул. К.Либкнехта, 42, +7343-371-3363, rector.urgau@yandex.ru	Уральский Федеральный округ, Республика Узбекистан	Планируется, частично реализуется	2021-2023	Всего - 0,03 в т.ч.: 2021 - 0,01, 2022 - 0,01, 2023 - 0,01	Увеличение объемов производства продукции животноводства на основе роботизации отрасли	Возможно расширение проекта на другие регионы Российской Федерации, Кыргызской Республики, включение в проект дополнительных участников

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
12.	Разработка концепции крупнотоннажного производства микробно-растительных нутриентов широкого профиля	Формирование основных принципов технологии новых продуктов микробной биоконверсии растительного сырья со свойствами нутриентов пищевого, кормового и почвенного применения	ФГБОУ ВО "Московский государственный университет пищевых производств", 125080, г.Москва, Волоколамское шоссе, 11, +7499-750-0111, mgupr@mgupr.ru	г. Москва	Планируется	2021-2023	н/д	Крупнотоннажное производство дрожже-растительных нутриентов коренным образом меняет масштабы использования этих продуктов, которые уже могут использоваться в качестве пищевых продуктов, кормов, удобрений	Белок, продуцируемый одноклеточными, очень перспективен для ликвидации дефицита протеина. МГУПП интенсифицировал производство белка на принципах функционирования рубца дигастричных животных, где микроорганизмы растут прежде всего на целлюлозных субстратах.
Переработка									
13.	Строительство агропромышленного парка по биопереработке продукции растениеводства в Республике Татарстан	Проект направлен на производство продукции с высокой добавленной стоимостью	АО «Сельскохозяйственный парк СЯАСЯН-ВОЛГА», 420054, Татарстан, Казань, ул. Складская 10, каб. 3, +7906-113-1705	Республика Татарстан, г.Казань	Реализуется	2018-2024	460,0	Производство зернового белка, масла зародышей пшеницы, растительной глюкозы, зерновых сиропов. Производственная мощность завода – переработка 300 тыс. тонн зерна в год (переработка пшеницы, гороха, чечевицы, сои, гороха)	

№	Наименование проекта	Цель проекта	Наименование юридического лица, реализующего проект; контакты (адрес, телефон, e-mail)	Место (регион) реализации проекта	Статус проекта	Годы реализации	Объем инвестиций, млн.долл.США	Годовая проектная мощность, эффективность	Примечание
14.	Строительство завода по переработке сои в Ставропольском крае	Проект направлен на увеличение производства сои и соевых продуктов	ООО «Соевые протеиновые продукты», 142005, Московская область, Домодедово, мкр. Центральный, владение «Элмос», стр. 1, +7916-197-1520	Ставропольский край	Реализуется	2018-2020	479,0	Переработка не менее 170 тыс.тонн семян сои в год. Собственное производство не ГМО сои. Производство соевых пищевых продуктов (масла гидратированного, лецитина, пищевого белкового концентрата, изолированного белка и пищевой клетчатки)	