

**ТРУДОВОЙ ПОТЕНЦИАЛ СЕЛА КАК ФАКТОР РОСТА  
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ АПК РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

**АУЫЛДЫҢ ЕҢБЕК ӘЛЕУЕТІ ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АӨК БӘСЕКЕГЕ  
ҚАБІЛЕТТІЛІГІНІҢ ӨСУ ФАКТОРЫ РЕТІНДЕ**

**LABOR POTENTIAL OF THE VILLAGE AS FACTOR OF INCREASING THE  
COMPETITIVENESS OF AIC COMPLEX OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN**

**Г.И. НУРЖАНОВА\***

*докторант PhD*

**А.Ж. КАСЕНОВА**

*к.э.н.*

**Р.Э. СУЛЕЙМАНОВ**

*докторант PhD*

*АО «Финансовая академия», Нур-Султан, Казахстан*

*\*электронная почта автора: [gulislam@mail.ru](mailto:gulislam@mail.ru)*

**Г.И. НУРЖАНОВА\***

*PhD докторанты*

**А.Ж. КАСЕНОВА**

*э.ф.к., доцент*

**Р.Э. СУЛЕЙМАНОВ**

*PhD докторанты*

*«Қаржы академиясы» АҚ, Нур-Сұлтан, Қазақстан*

*\*автордың электрондық поштасы: [gulislam@mail.ru](mailto:gulislam@mail.ru)*

**G.I. NURZHANOVA\***

*PhD student*

**A.ZH. KASENOVA**

*C.E.Sc., Associated Professor*

**R.E. SULEIMANOV**

*PhD student*

*JSC «Financial Academy», Nur-Sultan, Kazakhstan*

*\*corresponding author e-mail: [gulislam@mail.ru](mailto:gulislam@mail.ru)*

---

Аннотация. Рассмотрены актуальные проблемы эффективного использования трудового потенциала сельских территорий, фермерских (крестьянских хозяйств), личных подсобных хозяйств, способствующего повышению конкурентоспособности аграрного сектора Казахстана, обеспечению продовольственной безопасности страны. Дана оценка произошедших структурных преобразований в сельском хозяйстве и их влияния на развитие трудового потенциала сельской местности. Проведен анализ уровня диверсификации производства в АПК по регионам, задействования посевных площадей сельхозтоваропроизводителями за последние годы. Расчитана валовая продукция сельского хозяйства республики в период 2015-2019 гг., в том числе в отраслевом разрезе: животноводство и растениеводство. Отмечается, что рост конкурентоспособности агропромышленного производства зависит от повышения эффективности функционирования сельхозформирований, а также личных подворий. Авторами определены факторы, препятствующие развитию домашних хозяйств населения. Представлены результаты расчетов эффективного ведения ЛПХ на основе группировки в зависимости от количества членов семьи, поголовья скота и размеров площадей, необходимых для выращивания сельскохозяйственных культур в личных подсобных хозяйствах. Определены основные направления повышения конкурентоспособности экономики страны в целом, в том числе агропромышленного комплекса. Приведены значимые аргументы для развития конкурентной среды на рынках сельскохозяйственной продукции и сырья в интересах конечного потребителя товаров, работ и услуг, способствующие рациональному применению ресурсных возможностей, достижению национального благосостояния при относительно низких издержках производства и обращения.





Таблица 1 – Направления разгосударствления собственности

Приватизация	Краткосрочный период	Долгосрочный период
Эффективность	Статическая эффективность	Динамическая эффективность
Делить с распределением	Перераспределение доходов	Распределение национального богатства с делением
Стабильность	Адаптация к периодическим отклонениям	Структурная перестройка
Примечание: разработано на основе источников [см.4;8]		

В процессе разгосударствления и приватизации была резко сокращена кооперативная собственность. Ускоренные реформирования, связанные с принудительным банкротством кооперативов и создание на их базе товариществ не привело к повышению эффективной деятельности кооперативов. Решение этой задачи остается актуальной, так как кооперация является необходимым условием развития фермерских (крестьянских) хозяйств в рыночных условиях.

Уровень развития торговли, специализации, эффективное использование материальных ресурсов, производственных, научно-исследовательских, человеческих ресурсов варьируется в каждом регионе. В зависимости от разнообразия сельскохозяйственного производства, комплексного развития территорий, регионы сгруппированы по уровню диверсификации сельскохозяйственного производства:

- региональные подразделения <50% территориальных структур аграрного направления;
- 48-85% экономики – территориальные структуры аграрного профиля;
- разносторонне развитые террито-

риальные структуры (многие виды, производство которых не связано друг с другом, развиты одновременно, равномерно).

По результатам исследования, самая большая посевная площадь приходится на Костанайскую область – 5 053,8 тыс. га и, самая меньшая по использованию посевной площади является Мангистауская область, всего 0,9 тыс. гектаров. Если учитывать городскую агломерацию, по данным 2019г. наибольшее использование посевных площадей приходится на Шымкент 26,2 тыс. гектара. В 2019г. по сравнению с 2015г. на основе данных использования посевных площадей произошло снижение на 34, 2 га (0,67%) в Костанайской области, 0,7 га (43,75 %) – Мангистауской области, 129,3 га (3%) – Северо-Казахстанской области.

По данным таблицы 2, в 2019г. по сравнению с 2015г. в животноводстве обеспечен рост валового выпуска продукции более чем в 2 раза в сельскохозяйственных предприятиях, растениеводстве – на 77%, в крестьянских (фермерских) хозяйствах в 2 раза в животноводстве, растениеводстве – на 69,8%.

Таблица 2 – Валовая продукция сельского хозяйства Республики Казахстан на 2015-2019 гг., млрд. тенге, в действующих ценах

Показатель	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2019г.	В 2019 г. по сравнению с 2015 г.	
						рост, %	изменение (+;-)
На сельскохозяйственных предприятиях, всего, в т.ч.	680,4	856,3	975,4	1 067,7	1 267,2	86 %	586,8
Растениеводство	501,7	628,2	704,5	746,8	890,5	77%	388,8
Животноводство	166,9	212,7	260,0	308,7	362,7	217%	195,8
В крестьянских (фермерских) хозяйствах, всего, в т. ч.	904,5	1 043,7	-	1 317,3	1 607,7	77%	703,2
Растениеводство	693,0	796,4	844,2	951,3	1 177,2	69,8%	484,2
Животноводство	211,5	247,2	308,2	366,0	430,6	203%	219,0
В хозяйствах населения, всего, в т. ч.	1 722,1	1 784,4	-	2 089,0	2 276,1	32%	554,1
Растениеводство	630,6	622,8	700,3	713,3	749,9	18%	119,3
Животноводство	1 091,4	1 161,5	-	1 375,7	1 526,2	39%	434,7
Примечание: рассчитано на основе данных [9]							

Рост производства продукции животноводства связан с успешной реализацией программ его кредитования. В хозяйствах населения выпуск валовой продукции в животноводстве показывает существенно положительные тенденции в 2019г. по сравнению с 2015г., на 39%, в растениеводстве – на 18%.

Развитие животноводства играет важную роль в повышении эффективности трудового

потенциала сельских территорий страны.

Сегодня фермерские (крестьянские) хозяйства и ЛПХ имеют различные характеристики с точки зрения объема, товарности и дохода в зависимости от многих объективных и субъективных факторов.

Кроме того, есть несколько факторов, которые оказывают негативное влияние на развитие личных подсобных хозяйств в Казахстане (таблица 3).

Таблица 3 – Факторы, препятствующие развитию личных подсобных хозяйств в Казахстане

Значения по значимости факторов	Удельный вес, %
Реализация продукции	26,4
Запас кормов (недостатки и дороговизна)	21,2
Тяжелый ручной труд	13,2
Отсутствие поддержки со стороны государства	11,6
Отсутствие поддержки со стороны сельскохозяйственных предприятий	10,0
Площадь земельных участков	7,6
Дефицит времени на занятие частным домохозяйством	5,6
Доходы от прочих видов деятельности	4,4
Всего	100,0

Примечание: разработано на основе источников [см.4, 8]

Рассмотрев факторы, которые препятствуют развитию личных подсобных хозяйств, с точки зрения их значимости, мы выяснили, что есть проблема с продажей товаров, изготовленных в домашних условиях.

В последнее время в результате открытия большого количества предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции в стране стало больше мяса и молочных продуктов на рынке. Сельскохозяйственные предприятия, индивидуальные предприниматели и крупные производители занимаются заготовкой мяса и мо-

лока. Товары личных подсобных хозяйств продаются по цепочке «ТОО – посредник – продавцы на рынках».

Сегодня в Республике Казахстан много домашних хозяйств с 10-20 сотками посевных земель. Данные таблицы показывают расчеты площадей посевных земель, необходимых для посева корнеплодов, чтобы обеспечить запасы кормов в хозяйствах (таблица 4).

В частных домохозяйствах наблюдается прямая связь между членами семьи, земельным участком и поголовьем скота (таблица 5).

Таблица 4 – Количество посевных площадей, необходимое для выращивания культур в личных подсобных хозяйствах Республики Казахстан

Вид кормов	Урожайность, га	Площадь посевных площадей для получения необходимой продукции на одну гол. скота, га						
		коров	молодого КРС	лошадей	свиней	овец	домашней птицы	всего
Концентраты комбикорма	16	0,18	0,2	0,36	0,77	0,02	0,005	1,535
Картофель	130	0,057	0,029	0,016	0,134	0,01		0,244
Корневые	400	0,027	0,010	-	0,008	0,01		0,046
Однолетние травы	115	0,956	0,388	0,46	0,096	0,2	0,002	2,102
Многолетние травы	15	1,9	1,3	1,7	0,06	0,42	0,005	5,385
Всего		3,12	2,0	2,7	1,0	0,65	0,0057	9,452

Примечание: рассчитано на основе данных [см. 9]

Таблица 5 – Группировка личных подсобных хозяйств в зависимости от количества членов семьи в Республике Казахстан

Количество членов семьи	Домашние хозяйства		Поголовье скота на одну семью		Средняя площадь пашни, га
	единиц	процент	всего	в т.ч крупного рогатого скота	
1	23	9,2	0,67	0,36	9,5
2	46	18,4	2,49	0,91	16,7
3	89	35,6	3,24	1,07	17,4
4	43	17,2	3,47	1,17	17,9
5	31	12,4	3,85	1,25	19,6
более 5	18	7,2	4,84	1,60	21,1
Всего	250	100	2,92	1,04	17,7

Примечание: рассчитано на основе данных [см.9]

Анализируя результаты финансовой и производственной деятельности в личных подсобных хозяйствах, можем сделать вывод, что если два или три члена семьи объединятся, совмещая эту работу со своей основной деятельностью, и будут разводить 8 голов крупного рогатого скота, 4 коровы, 40-45 откормленных свиней, 10 овец, 30-35 домашних птиц, то этот вид деятельности можно считать оптимальным для хозяйств.

Благоприятные условия, влияющие на развитие личных подсобных хозяйств, следующие:

- навыки откорма мясного скота и свиней;
- наличие пастбищ и лугов;
- наличие доступных ветеринарных услуг.

Таким образом, одним из приоритетов государственной аграрной политики сегодня является предоставление небольших кредитов домашним хозяйствам (тем, у кого есть средний доход от подсобных хозяйств). Микрозаймы позволяют сельскому населению заниматься частным или семейным бизнесом, увеличивать численность самозанятых в сельской местности.

На республиканском уровне Министерство сельского хозяйства, Научно-инновационный центр животноводства, Государственное учреждение «Департамент сельского хозяйства» и АО «Фонд финансовой поддержки сельского хозяйства» осуществляют различные меры по поддержке частных фермерских хозяйств [10]. Государственная программа развития АПК на 2017-2021гг. направлена на развитие аграрного сектора и предусматривает существенную поддержку агроформированиям, а также фермерским (крестьянским) хозяйствам и ЛПХ в условиях модернизации и цифровизации экономики страны.

### Заключение

Для повышения эффективности использования трудового потенциала сельских территорий в Республике Казахстан в статье предлагаются основные направления развития личных подсобных хозяйств. С этой целью:

1. Определены факторы, препятствующие развитию личных подсобных хозяйств.
2. Произведен расчет посевных площадей, необходимых для выращивания культур в личных подсобных хозяйствах.
3. Представлена группировка личных подсобных хозяйств в зависимости от количества членов семьи.
4. Выявлены благоприятные условия, влияющие на развитие личных подсобных хозяйств.

### Список литературы

- [1] Калиев, Г.А. Социальное развитие сельских территорий Республики Казахстан //Г.А. Калиев, Ч.У. Акимбекова //Проблемы агрорынка.- 2018.-№2.- С. 27-33.
- [2] Абуов, К.К. Проблемы занятости в сельском хозяйстве Казахстана (на примере Акмолинской области) / К.К. Абуов, Н.Е. Абдильдинова //Проблемы агрорынка.- 2018.-№3- С.193-199.
- [3] Рыскулов, С.А., Нуржанова, Г.И. Состояние и проблемы рынка труда на селе // Новые возможности экономического потенциала Казахстана в рамках четвертой промышленной революции: сб. науч. трудов.- Астана: АО «Финансовая Академия», 2018.- Вып. 1. -С. 157 – 163.
- [4] Сапарова, Г.К. Проблемы и перспективы развития аграрного производства в Республике Казахстан в современных условиях: монография / Г.К. Сапарова, Г.Т. Султанова. – Атырау: АУНиГ, 2020.- 218с.
- [5] Петранева, Г.А. Экономика сельского хозяйства: учеб. / Г.А. Петранева, Н.Я. Кова-

ленко, А.Н. Романов, О.А. Моисеева. - М.: ИНФРА-М, 2015. - 288 с.

[6] Нуржанова, Г.И., Адильбекова, Б.А. Ауыл шаруашылығындағы еңбек әлеуеті категориясын зерттеудің теориялық негіздері // Агроөнеркәсіп кешенінің индустриалды-инновациялық дамуының экономикалық мәселелері: жағдайы мен болашағы: III Халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдары.- Астана: С.Сейфуллин атындағы ҚАТУ, 2016. – Б. 252-256.

[7] Сапарова, Г.К., Нуржанова, Г.И. Состояние и проблемы рынка труда на селе // Новые возможности экономического потенциала Казахстана в рамках четвертой промышленной революции: Материалы IV Междунар. науч.-практ. конф.–Астана: АО «Финанс-свая академия», 2018. – С. 147-151.

[8] Нуржанова, Г.И. Кәсіпкерлік пен кооперация – ауылдың еңбек әлеуетін дамытудағы негізгі басымдықтар // Төртінші өнеркәсіптік революция жағдайында АӨК-ін дамытуға қосқан жас ғалымдардың үлесі: Халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдары.–Алматы: ҚазҰАУ, 2018. – Б. 407-409.

[9] Сельское, лесное и рыбное хозяйство в Республике Казахстан: статистический сборник. - Астана, 2018. - 207 с.

[10] Государственная программа развития АПК на 2017-2021 годы [Электронный ресурс]. -2017. - URL: <http://www.egov.kz/cms/law/list> (дата обращения: 20.12.2020).

### References

[1] Kaliev, G.A. Social development of rural areas of the Republic of Kazakhstan / G.A. Kaliev, Ch.U. Akimbekova // Problems of AgriMarket. - 2018.-№2.- PP. 27-33.

[2] Abuov, K.K. Problems of employment in agriculture in Kazakhstan (on the example of Akmola region) / K.K. Abuov, N.E. Abdildinova // Problems of AgriMarket.-2018.-No.3- PP.193-199

[3] Ryskulov, S.A., Nurzhanova, G.I. The state and problems of labor market in the coun-

tryside // New opportunities for the economic potential of Kazakhstan in the framework of the fourth industrial revolution: collection of scientific papers.-Astana: JSC "Financial Academy", 2018.- Iss. 1. -PP. 157 - 163.

[4] Saparova, G.K. Problems and prospects for the development of agricultural production in the Republic of Kazakhstan in modern conditions: monograph / G.K. Saparova, G.T. Sultanov. - Atyrau: AUNiG, 2020.- 218p.

[5] Petraneva, G.A. Agricultural Economics: textbook. / G.A. Petraneva, N.Ya. Kovalenko, A.N. Romanov, O.A. Moiseeva. - M.: INFRA-M, 2015.- 288 p.

[6] Nurzhanova, G.I., Adilbekova, B.A. Theoretical bases of research of labor potential in agriculture// Economic problems of industrial and innovative development of agro-industrial complex: current state and prospects: Proceedings of the III International scientific-practical conference.-Astana: S.Seifullin KATU, 2016. – PP. 252-256.

[7] Saparova, G.K., Nurzhanova, G.I. The state and problems of labor market in the countryside // New opportunities for economic potential of Kazakhstan in the framework of the fourth industrial revolution: Proceedings of the IV International scientific-practical conference.-Astana: JSC "Financial Academy", 2018.- PP.147-151.

[8] Nurzhanova, G.I. Entrepreneurship and cooperation - main priorities in the development of rural labor potential // The contribution of young scientists to the development of agriculture in the conditions of the Fourth Industrial Revolution: Proceedings of the International scientific-practical conference.–Almaty: KazNAU, 2018. - PP. 407-409.

[9] Agriculture, forestry and fisheries in the Republic of Kazakhstan: statistical collection. - Astana, 2018.- 207 p.

[10] State program on development of agro-industrial complex for 2017-2021 [Electronic resource].-2017.- URL: <http://www.egov.kz/cms/law/list> (date of access: 20.12.2020).

### Информация об авторах:

*Нуржанова Гулмира Исламовна*; докторант PhD; АО «Финансовая академия»; г.Нур-Султан, 020000 ул. Ильяс Есенберлина 25, Казахстан; [gulislam@mail.ru](mailto:gulislam@mail.ru); <https://orcid.org/0000-0002-1456-2157>

*Касенова Асия Жандарбековна*; кандидат экономических наук; заведующая кафедрой «Экономика и менеджмент»; АО «Финансовая академия»; г.Нур-Султан, 020000 ул. Ильяс Есенберлина 25, Казахстан; [Kasenova\\_a@bk.ru](mailto:Kasenova_a@bk.ru); <https://orcid.org/0000-0002-0853-6235>

*Сулейманов Рустам Эдуардович*; докторант PhD; АО «Финансовая академия»; г.Нур-Султан, 020000 ул. Ильяс Есенберлина 25, Казахстан; [suleimanov\\_r@mail.ru](mailto:suleimanov_r@mail.ru); <https://orcid.org/0000-0003-2878-9253>

**Авторлар туралы ақпарат:**

*Нуржанова Гулмира Исламовна*; PhD докторанты; «Қаржы академиясы» Акционерлік қоғамы; Нұр-Сұлтан қ., 020000 Ильяс Есенберлин көшесі 25, Қазақстан; [gulislam@mail.ru](mailto:gulislam@mail.ru); <https://orcid.org/0000-0002-1456-2157>

*Касенова Асия Жандарбековна*; экономика ғылымдарының кандидаты; «Экономика және менеджмент» кафедрасының меңгерушісі; «Қаржы академиясы» Акционерлік қоғамы; Нұр-Сұлтан қ., 020000 Ильяс Есенберлин көшесі 25, Қазақстан; [Kasenova\\_a@bk.ru](mailto:Kasenova_a@bk.ru); <https://orcid.org/0000-0002-0853-6235>

*Сулейманов Рустам Эдуардович*; PhD докторанты; «Қаржы академиясы» Акционерлік қоғамы; Нұр-Сұлтан қ., 020000 Ильяс Есенберлин көшесі 25, Қазақстан; [suleimanov\\_r@mail.ru](mailto:suleimanov_r@mail.ru); <https://orcid.org/0000-0003-2878-9253>

**Information about authors:**

*Nurzhanova Gulmira Islamovna*; PhD student; Joint-Stock Company "Financial Academy"; Nur-Sultan, 020000 Ilyas Esenberlin str. 25, Kazakhstan; [gulislam@mail.ru](mailto:gulislam@mail.ru); <https://orcid.org/0000-0002-1456-2157>

*Kasenova Asiya Zhandarbekovna*; Candidate of Economic Sciences; Head of the Department "Economics and Management"; Joint-Stock Company "Financial Academy"; Nur-Sultan, 020000 Ilyas Esenberlin str. 25, Kazakhstan; [Kasenova\\_a@bk.ru](mailto:Kasenova_a@bk.ru); <https://orcid.org/0000-0002-0853-6235>

*Suleimanov Rustam Eduardovich*; PhD student; Joint-Stock Company "Financial Academy"; Nur-Sultan, 020000 Ilyas Esenberlin str. 25, Kazakhstan; [suleimanov\\_r@mail.ru](mailto:suleimanov_r@mail.ru); <https://orcid.org/0000-0003-2878-9253>