

Общая Сельскохозяйственная Перепись 2011 в Республике Молдова

Основные результаты





Общая Сельскохозяйственная Перепись 2011 в Республике Молдова

Основные результаты



SWEDEN



GUVERNUL
ROMÂNIEI



Опубликовано:

Национальное Бюро Статистики Республики Молдова

Редакционная коллегия:

Лучия СПОЯЛЭ – председатель редакционной коллегии

Виталие Валков, Елена Орлова, Василе Пентелей,
Аурора Гарабаджиу, Тамара Барган, Мария Киперь,
Галина Талмач, Татьяна Исак, Анна Манзюк,
Жанна Мазур, Александра Челак, Салар Тайиб,
Бруно Массоли, Василе Петря, Валентина Истрати,
Крина Туртой, Адриана Нечу, Мигена Кумани,
Наталья Георгица

В сотрудничестве с:

Группой экспертов ФАО под руководством Салара Тайиба,
регионального статистика по Европе и Центральной Азии

Технический и тематический координатор:

Крина Туртой

Техноредактирование:

Виктор Кочуг

Предисловие



Общая Сельскохозяйственная Перепись - 2011 является первой всеобщей переписью, проведенной в Республике Молдова. Перепись проводилась в период 15 марта - 15 апреля 2011, в соответствии с Постановлениями Правительства № 992 от 03.09.2007 и № 371 от 06.05.2010. Рекомендациями Организации Объединенных Наций по Продовольствию и Сельскому хозяйству (ФАО) о проведении сельскохозяйственной переписи в период 2006-2015 годов, в рамках Всемирной Сельскохозяйственной Переписи раунда 2010 ⁽¹⁾ года.

Для обеспечения сопоставимости результатов переписи на международном уровне при разработке методологии Общей Сельскохозяйственной Переписи (ОСП), были приняты во внимание как рекомендации ФАО, так и методологические стандарты Евростата.

Учитывая утвержденную программу обследования, масштабы и сложности, а также методику и используемые методы работы, ОСП представляет собой, с точки зрения методологии и организации, одно из самых важных и сложных статистических исследований в этой области.

Проведенная, с точки зрения системного видения, в рамках комплексной статистической программы, ОСП станет основой Статистического Регистра сельскохозяйственных производителей, базой выборок, абсолютно необходимой для поддержки текущих статистических обследований в сельском хозяйстве.

Информация, собранная в ходе ОСП, позволит получить комплексную картину структурных характеристик сельскохозяйственных производителей, необходимую для выработки сельскохозяйственной политики страны.

Данное издание предваряет публикацию основного объема данных ОСП и предназначено для пользователей в качестве общей и легко доступной информации.

**Генеральный директор
Лучия СПОЯЛЭ**

(1) <http://www.fao.org/economic/ess/ess-wca/en/>

Введение

ОСП – 2011 представляет собой одну из наиболее объемных и комплексных работ, реализованных Национальным Бюро Статистики Республики Молдова (НБС) в области статистики сельского хозяйства. Успех этой общенациональной акции был достигнут, в значительной степени, благодаря сельскохозяйственным производителям, которые, правильно предоставляя необходимую достоверную информацию, внесли свой вклад в получение качественных данных.

Методическая и организационная поддержка, оказанная на всех этапах переписи Организацией ООН по продовольствию и сельскому хозяйству (ФАО), позволила НБС обеспечить соответствие как рекомендациям ФАО по программе Всемирной сельскохозяйственной переписи раунда 2010 г., так и методологическим рекомендациям Евростата по проведению структурных обследований в сельском хозяйстве, обеспечивая тем самым сопоставимость данных на международном уровне.

“Общая Сельскохозяйственная Перепись – 2011 – Основные результаты” представляет подборку диаграмм, графиков и таблиц, которые обеспечивают обзор основных результатов ОСП 2011 года.

Публикация состоит из трех частей и предназначена как для специалистов, так и для аналитиков. Часть I, *Общие сведения*, предоставляет полную картину по переписным единицам, в соответствии с двумя универсальными статистическими методами, используемыми при проведении переписей и исследований: *Сельскохозяйственные производители*, переписанные сплошным методом, и *Сельскохозяйственные единицы малых размеров*, переписанные выборочно путем построения репрезентативной выборки. Часть II и Часть III посвящены подробному описанию структурных аспектов сельскохозяйственных производителей (часть II) и сельскохозяйственных единиц малых размеров (часть III), рассматриваемых отдельно, в соответствии с двумя методами, использованными в стадии сбора данных.

Краткий аналитический текст знакомит читателя с основными показателями результатов переписи, представлены и некоторые сравнения с результатами, полученными в Европейском Союзе (ЕС) в рамках Структурной Анкеты в сельском хозяйстве в 2010 году.

Данные представлены на национальном уровне, некоторая информация по основным показателям предоставлена также и на региональном уровне.

Учитывая методологические особенности сельскохозяйственной переписи, а также разнообразие читателей, принадлежащих к различным группам пользователей, в конце публикации имеется Глоссарий, в котором даны определения основных используемых терминов. Определения были использованы на стадии сбора данных и основаны на рекомендациях ФАО и Евростата, с учетом национальных особенностей в текущей сельскохозяйственной статистике.

Публикуя эту брошюру, мы хотели пойти навстречу широкому кругу национальных и зарубежных пользователей, а также внешних партнеров НБС – исследовательских институтов, экономических, коммерческих и др. организаций.

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
Введение	4
Единицы измерения, сокращения и символы	10
Общие сведения	11
Основные статистические результаты	15
3. Общая информация	19
Таблица 1.1. Переписные единицы в ОСП – 2011 и общая площадь, по типу переписных единиц	24
Таблица 1.2. Переписные единицы в ОСП – 2011 и общая площадь, по типу переписных единиц, по классам размеров общей площади	27
Таблица 1.3. Переписные единицы в ОСП – 2011 и общая площадь, по типу переписных единиц, по регионам	30
2. Сельхозпроизводители	31
2.1. Сельскохозяйственные производители, площади и местонахождение земель	33
Таблица 2.1.1. Число сельхозпроизводителей, использованная площадь в целом и на одного сельхозпроизводителя по их юридическому статусу	42
Таблица 2.1.2. Число сельхозпроизводителей, общая площадь всего и в среднем на одного сельхозпроизводителя, по полу руководителя/ главы хозяйства и юридическому статусу сельхозпроизводителей	43
Таблица 2.1.3. Число сельхозпроизводителей, общая площадь всего и использованная площадь, по классам размеров и юридическому статусу сельхозпроизводителей	44
Таблица 2.1.4. Сельхозпроизводители и ринадлежавшая им общая площадь земель, по видам местонахождения и классам размеров общей площади	46
Таблица 2.1.5. Сельхозпроизводители и общая площадь земель, по видам местонахождения и юридическому статусу производителей, по регионам	47
2.2. Виды владения землей	48
Таблица 2.2.1. Сельхозпроизводители и общая площадь земли по видам владения землей по юридическому статусу сельхозпроизводителей	57

Таблица 2.2.2. Сельхозпроизводители и общая площадь земли, находящиеся под одним видом землевладения, в территориальном разрезе	58
2.3. Использование земли	59
Таблица 2.3.1. Категории использования земли в сельскохозяйственном году по юридическому статусу сельхозпроизводителей	66
Таблица 2.3.2. Категории использования земли в сельскохозяйственном году по регионам	67
Таблица 2.3.3. Общая площадь и использованная площадь сельхозугодий по категориям использования, по классам размеров общей площади сельхозпроизводителей	68
2.4. Сельскохозяйственные культуры и сельскохозяйственные практики	70
Таблица 2.4.1. Пашня, по юридическому статусу сельхозпроизводителей	72
Таблица 2.4.2. Посевная площадь зерновых и зернобобовых культур, по юридическому статусу сельхозпроизводителей	74
Таблица 2.4.3. Посевная площадь технических культур, картофеля, овощей, бахчевых культур, кормовых культур по юридическому статусу сельхозпроизводителей	75
Таблица 2.4.4. Продуктивная площадь многолетних насаждений на землях в поле, приусадебных участках и огородах, по юридическому статусу сельхозпроизводителей	78
Таблица 2.4.5. Продуктивная площадь многолетних насаждений на землях в поле, в разрезе культур, по юридическому статусу сельхозпроизводителей	79
Таблица 2.4.6. Общая площадь естественных сенокосов и пастбищ, по юридическому статусу сельхозпроизводителей	82
Таблица 2.4.7. Использование средств защиты растений и удобрений в сельскохозяйственном году, по юридическому статусу сельхозпроизводителей	82
2.5. Орошение	83
Таблица 2.5.1. Площадь, оснащенная для орошения и фактически орошаемая площадь по видам культур и юридическому статусу сельхозпроизводителей	83
2.6. поголовье животных	84
Таблица 2.6.1. поголовье животных на 1 марта 2011 г. по основным видам и юридическому статусу сельхозпроизводителей	95

Таблица 2.6.2. Число сельхозпроизводителей с одним видом животных на 1 марта 2011 г. по их юридическому статусу	96
Таблица 2.6.3. Поголовье животных по основным видам на 1 марта 2011 г., сгруппированное по размеру общей площади	97
Таблица 2.6.4. Поголовье животных по основным видам, по регионам, на 1 марта 2011	100
2.7. Сельскохозяйственные постройки, машины и оборудование	101
Таблица 2.7.1. Общий потенциал сельскохозяйственных построек на 1 марта 2011, по юридическому статусу сельхозпроизводителей	102
Таблица 2.7.2. Машины и сельскохозяйственное оборудование, имевшиеся в собственности на 1 марта 2011, по юридическому статусу сельхозпроизводителей*	104
Таблица 2.7.3. Сельхозпроизводители, которые использовали машины и сельскохозяйственное оборудование в сельскохозяйственном году, по виду владения ими и юридическому статусу производителей	106
2.8. Рабочая сила и статус руководителя хозяйств	108
Таблица 2.8.1. Рабочая сила у сельхозпроизводителей без юридического статуса, кроме наемных работников, по числу лиц, участвующих в сельскохозяйственной деятельности хозяйства, по полу	110
Таблица 2.8.2. Рабочая сила, участвующая в сельхоздеятельности у сельхозпроизводителей без юридического статуса, кроме наемных работников, по возрастным группам и полу	111
Таблица 2.8.3. Наемная рабочая сила и другие категории занятых лиц в целом по сельхозпроизводителям, по возрастным группам и полу	112
Таблица 2.8.4. Руководители/главы хозяйств по возрастным группам и полу, по юридическому статусу сельхозпроизводителей	113
Таблица 2.8.5. Уровень образования и обучения руководителей/глав хозяйств, по полу и юридическому статусу сельхозпроизводителей	114
Таблица 2.8.6. Участие руководителей/глав хозяйств в деятельности хозяйств и в прочих видах деятельности приносящих доход, по их полу и юридическому статусу сельхозпроизводителей	116

2.9. Экологическое сельское хозяйство и развитие села	118
Таблица 2.9.1. Площадь,используемая для выращивания экологической продукции, по классам размера общей площади сельхозпроизводителей	119
Таблица 2.9.2. Сельхозпроизводители, получившие поддержку правительства в течении последних 3 лет для развития села, по юридическому статусу сельхозпроизводителей	120
2.10. Несельскохозяйственная деятельность в рамках сельхозпроизводителей	121
Таблица 2.10.1. Число сельхозпроизводителей, осуществлявших сопутствующие виды деятельности несельскохозяйственного характера, по юридическому статусу сельхозпроизводителей	122
2.11. Назначение сельхозпродукции и денежная помощь, полученная в 2010 году	123
Таблица 2.11.1. Назначение полученной сельхозпродукции по юридическому статусу сельхозпроизводителей и полу руководителя/главы хозяйства	124
Таблица 2.11.2. Сельскохозяйственные производители, получившие банковские кредиты, субсидии или прочие виды денежной помощи для сельскохозяйственной деятельности в 2010 году, по юридическому статусу сельхозпроизводителей и полу руководителя/главы хозяйства	125
3. Сельхозединицы малых размеров	127
Таблица 3.1. Сельскохозяйственные единицы малых размеров, общая площадь и использованная площадь сельхозугодий, по типу сельхозединицы и полу главы хозяйства	132
Таблица 3.2. Использование земли в сельскохозяйственном году по типу сельхозединиц малых размеров	133
Таблица 3.3. Основные пропашные культуры, по типу сельхозединиц	134
Таблица 3.4. поголовье животных в сельскохозяйственных единицах малых размеров, по типу сельхозединиц	136
Глоссарий терминов	137

Единицы измерения, сокращения и СИМВОЛЫ

Единицы измерения:

1 гектар равен 100 ар

1 гектар равен 10000 квадратных метров

1 ар равен 100 квадратных метров

1 квадратный метр равен 1 м × 1 м

Сокращения:

ПКА Постперечисная Контрольная Анкета

САС Структурная Анкета в Сельском хозяйстве

НБС Национальное Бюро Статистики

ФАО Организация ООН по Продовольствию и Сельскому хозяйству

ОСП Общая Сельскохозяйственная Перепись

ИПС Использованная Площадь Сельхозугодий

ЕС Европейский Союз

Символы:

“–“: явление отсутствует

“...“: данные отсутствуют

“х“: не применяется

“0,0“: значение показателя менее 0,005

“~“: данные не суммируются

Общие сведения

Организация Объединенных Наций по Продовольствию и Сельскому хозяйству (ФАО) оказывает содействие и руководство девятому раунду Всемирной сельскохозяйственной переписи (2010), которая проводится в период 2006 – 2015 годов. Эти раунды сельскохозяйственных переписей проводятся каждые 10 лет, начиная с 1930 года и каждый раунд охватывает период в десять лет. Евростат (Статистическая служба Европейского Союза) следуют рекомендациям ФАО о десятилетнем периоде переписи начиная с 1970 года. Кроме того, с 1967 года, Евростат проводит каждые 2-3 года и промежуточные структурные обследования. Эти обследования, известные как «Структурная Анкета в Сельском хозяйстве» (САС), сделали возможным оценку и мониторинг европейского сельского хозяйства в межпереписной период.

Путем применения методик, концепций, определений и гармонизированных классификаций, а также и методов обследования в территориях и распространения данных, рекомендованных международными стандартами, Общая сельскохозяйственная перепись ОСП–2011, проведенная в Молдове, соответствует как рекомендациям ФАО для Всемирной сельскохозяйственной переписи раунда 2010 года, так и требованиям Евростата для структурных обследований в сельском хозяйстве раунда 2010 года, проведенных в странах-членах ЕС ⁽¹⁾.

ОСП–2011, **первая общая сельскохозяйственная перепись, проведенная в Республике Молдова**, предоставляет согласованные и сопоставимые данные о структуре хозяйств, и в частности: размер хозяйства, использование земель, виды выращиваемых культур, численность и виды животных, производственные мощности по хранению продукции, сельскохозяйственная техника и оборудование, используемые в хозяйстве, а также рабочая сила, занятая сельскохозяйственной деятельностью в хозяйстве. Эта информация имеет решающее значение для определения и выработки политики по развитию сельского хозяйства Республики Молдова, а также политик развития села.

Подготовительные работы и проведение ОСП–2011 в Республике Молдове осуществлялись в соответствии с Постановлением Правительства № 992 от 3 сентября 2007 года «Об утверждении Плана мероприятий проведению Общей сельскохозяйственной переписи» и Постановлением Правительства №. 371 от 6 мая 2010 года «Об организации и проведении Общей сельскохозяйственной переписи 2011 года».

(1) Регламент Европейского Парламента и Европейского Совета № 1166/2008 о структурных обследованиях в сельском хозяйстве и обследовании методов сельскохозяйственного производства, отменяющий Регламент Совета № 571/88.

Ответственность за организацию и проведение ОСП–2011, технический и методологический аспекты были возложены на НБС в сотрудничестве с Министерством сельского хозяйства и продовольствия и Министерством экономики, под руководством и контролем Республиканской комиссии по Общей сельскохозяйственной переписи.

В данной публикации содержится обзор основных характеристик структуры сельского хозяйства в Молдове и представлены некоторые сравнения с предприятиями ЕС по ключевым (основным) показателям.

Основной единицей для сбора данных в ОСП был сельскохозяйственный производитель, определяемый как самостоятельная технико-экономическая единица с единым управлением, которая осуществляет сельскохозяйственную деятельность (включая проведение работ по поддержанию сельскохозяйственных земель в хорошем состоянии и экологии). Были собраны данные по общей площади, находящейся под управлением сельхозпроизводителя, независимо от размера земли и формы собственности. Данные регистрировались переписчиками на основе добровольных ответов респондентов и без требования к ним предъявить юридические документы.

Сельскохозяйственные производители с юридическим статусом и сельхозпроизводители без юридического статуса, которые владели земельными участками более 10 гектаров, представляли данные методом самозаполнения вопросника переписи. Сельхозпроизводители без юридического статуса, с земельными участками менее 10 гектаров, опрашивались переписчиками напрямую, которые в соответствии с ответами сельхозпроизводителей заполняли вопросник переписи.

Для обеспечения более полного охвата сельского хозяйства на национальном уровне по Программе ОСП–2011 был принят модульный подход:

Сбор данных осуществлялся с использованием двух отдельных модулей:

1. **основной модуль переписи**, основанный на сплошной переписи всех сельскохозяйственных производителей, с или без юридического статуса. Этот модуль статистического наблюдения был осуществлен на основе заполнения подробного вопросника, что позволило получить данные по широкому кругу показателей;
2. **дополнительный модуль переписи**, основанный на выборочном обследовании малых сельскохозяйственных единиц с площадью земель до 0,1 га и/или имеющих менее 20 голов птицы. Этот модуль статистического наблюдения осуществлен на основе краткого вопросника, обеспечивающего предоставление основных данных о сельскохозяйственной деятельности, осуществляемой

малыми сельскохозяйственными единицами, которые были предметом обследования: (а) личные подсобные хозяйства населения в городской местности с площадью земель менее 0,1 га и выращивающие менее 20 голов птицы и (б) хозяйства – члены садоводческих товариществ/держатели садоводческих участков.

Этот подход, основанный на сборе данных по вопросам различной сложности, уже использовался различными странами на мировом и европейском уровне с целью более полного охвата сельскохозяйственной деятельности по всей стране.

Элементы, для включения в основной модуль переписи были определены по следующим критериям: (I), их важность для выработки национальной политики и для проведения сопоставлений между странами, (II) необходимость создания параметров выборки для проведения текущих сельскохозяйственных обследований, проводимых ежегодно или в межпереписной период (III) важность обеспечения точности данных на административно-территориальном уровне.

После успешного завершения переписной деятельности на местах, Национальное бюро статистики Республики Молдова провело обследование по Постпереписной Контрольной Анкете (ПКА) для получения информации о степени охвата переписью и величине ошибок данных. Основная цель ПКА – проверка качества информации, собранной в период переписи, без последующей корректировки данных. Для достижения цели ПКА – получить качественную информацию о точности данных переписи – при построении выборки для Анкеты учитывались все типы сельхозпроизводителей, выявленные в ходе переписи.

Для построения выборки ПКА, все сельхозпроизводители, на уровне каждого района, были разделены на две группы: (i) *сельхозпроизводители с юридическим статусом и сельхозпроизводителей без юридического статуса, владеющие земельными участками более 10 га* – переписанные в ОСП методом самозаполнения вопросников; (ii) *остальные сельхозпроизводители без юридического статуса* – переписанные в ОСП методом прямого опроса. Для первой группы обследование было проведено на основе плана выборки в один этап, а для другой группы использовался план выборки в два этапа. Сравнивая ответы, записанные в ходе переписи с ПКА, были установлены частота и размер ошибок, тенденции накопления ошибок и причины их появления. Кодировка видов ошибок позволила сгруппировать их по причинам (например: из-за интервьюируемых лиц, из-за переписчиков или по другим причинам). *Результаты ПКА показывают высокий уровень охвата ОСП-2011.* Это обеспечивает дополнительную уверенность в использовании данных переписи.

Поскольку результаты некоторых характеристик были получены из выборочного обследования малых сельскохозяйственных единиц, обращаем внимание читателя на то, что они представляют собой « оценки итогов статистической совокупности » а « не точные итоги статистической совокупности. » По этой причине, даже при наличии сопоставимых показателей в обоих вопросниках, не представляется возможным объединение данных по сельскохозяйственным предприятиям с соответствующими данными по малым сельскохозяйственным единицам. Как следствие, были разработаны таблицы отдельно по *сельскохозяйственным производителям* (переписанным сплошным методом) и для *сельскохозяйственных единиц малых размеров* (переписанных на основе выборки). Этот метод распространения данных привел к тому что, некоторые агрегированные показатели, такие как «средний размер сельхозпроизводителя» или «число животных на одну сельхозединицу» не искажается за счет включения сравнительно большого количества малых сельскохозяйственных единиц, **которые не могут быть названы сельхозпроизводителями** по методологическим определениям, принятым ОСП–2011 года.

С целью отображения наиболее полной картины о структуре сельского хозяйства Республики Молдова и учитывая два основных статистических подхода к проведению переписи, публикация содержит несколько разделов, разделенных на три части:

- (i) **Часть I**, представляет общие сведения по двум переписным группам: (а) *сельскохозяйственные производители* (б) *сельскохозяйственные единицы малых размеров*;
- (ii) **Часть II**, содержит специальные разделы для предоставления подробной информации о сельскохозяйственных производителях;
- (iii) **Часть III**, содержит один раздел для предоставления основных структурных характеристик *сельскохозяйственных единиц малых размеров*.

Подробные методологические пояснения, включенные в глоссарий, помогут читателю понять используемые специфические концепции и правила, и объяснить интервалы точности представляемых данных. Для получения более подробной методологической информации, рекомендуем обратиться к нормативной базе и/или методологическим и организационным принципам общей сельскохозяйственной переписи, доступным на сайте НБС (<http://www.statistica.md/>).

Основные статистические результаты

Согласно окончательным результатам ОСП - 2011, в Республике Молдове имеется 902214 сельхозпроизводителей, из которых 99,6% являются сельхозпроизводителями без юридического статуса и 0,4% являются хозяйствами с юридическим статусом. Из общего числа производителей, 848637 являются действующими хозяйствами (ими используются сельскохозяйственные земли и/или выращивается скот или птица), а 53577 производителей были зарегистрированы в качестве временно неактивных (имеют земли, но не используют её и не выращивают скот или птицу).

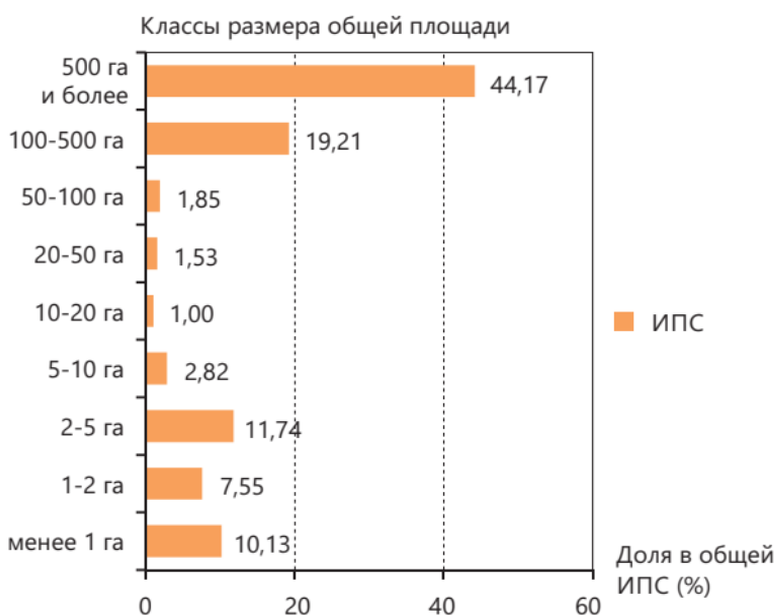
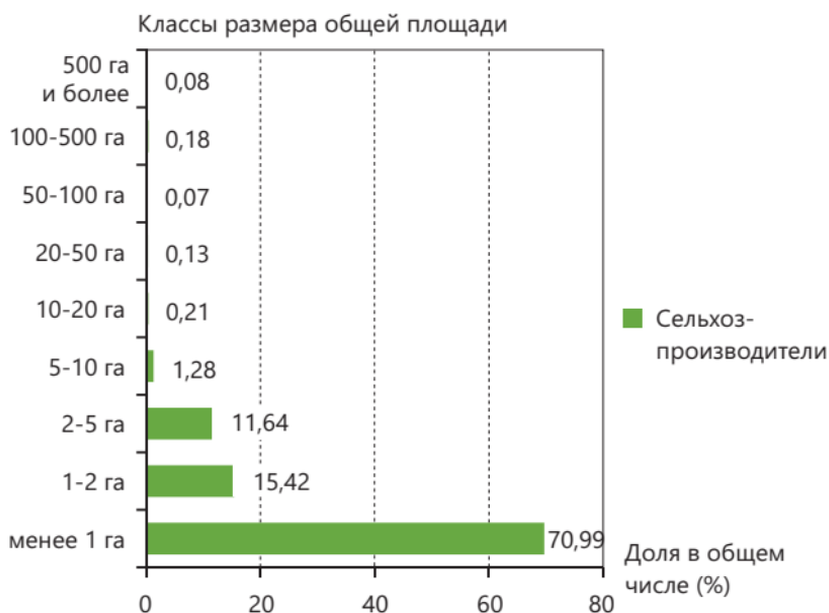
В целом по стране все сельхозпроизводители располагали 2243540,02 гектарами земель, из них 846981 сельхозпроизводителей располагали 1940135,56 гектарами использованной площади сельхозугодий (ИПС). В среднем на 1 хозяйство приходилось 2,29 гектара ИПС: согласно переписи раунда 2010 года в ЕС, почти 49% сельхозпроизводителей имели аналогичную площадь на 1 хозяйство (менее 2 гектаров ИПС).

Также, согласно результатам переписи, ИПС на одного жителя составляет 0,54 гектара, что выше средней ИПС в расчете на одного жителя, зарегистрированной в ЕС-27 (0,34 гектара ИПС на 1 жителя).

Примерно 57% общей площади земель находились в собственности 97,2% производителей, 25% общей площади земель было взято в аренду 0,3 % производителей, и 15% площадей возделывались 1,4% производителей, имеющих смешанный вид обладания земель (в собственности и в аренде). Оставшиеся примерно 3% площадей обрабатывались 1,1% производителей с прочими видами обладания земель.

Распределение ИПС не было однородным по классам размеров земли. Результаты переписи показали, что самый большой процент хозяйств сгруппирован в классы с наименьшим размером земли. Таким образом, около 71% хозяйств располагают площадью земель менее чем в 1 га, а используемая ими площадь составляет 10,1% от общей ИПС. Хозяйства из категории размера земель от 1 до 5 га (27% от всех), использовали 19,3% от общей ИПС. На другом полюсе находится 0,3% сельхозпроизводителей с большим размером земель (более 100 га), которые обрабатывали 63,4% от общей ИПС.

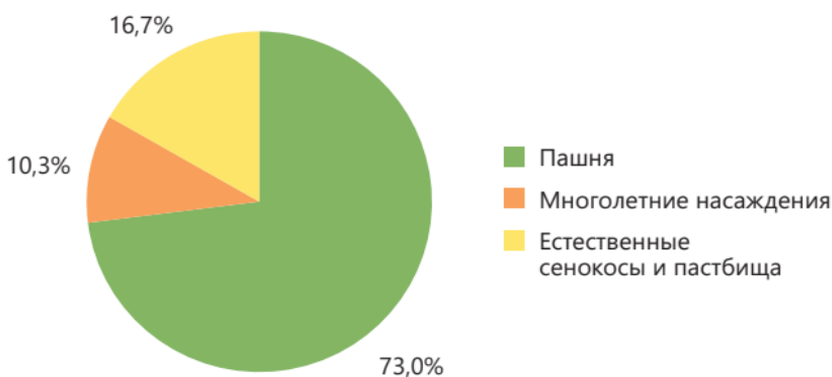
Диаграмма 1: Распределение сельхозпроизводителей и использованной площади сельхозугодий по размеру общей площади



Около 73% от всей ИПС составляют пахотные земли; по удельному весу пашни в общей ИПС Молдова находится выше средней величины по ЕС-27(60%). Пашня представляет собой обрабатываемые регулярно земли, используемые под посевы сельскохозяйственной культуры в соответствии с системой севооборотов.

Естественные сенокосы и пастбища составляют примерно 17% от ИПС, представляя около половины от удельного веса, зарегистрированного по этой категории в ЕС-27 (30%).

Диаграмма 2: Распределение использованных сельхозугодий по категориям использования, %

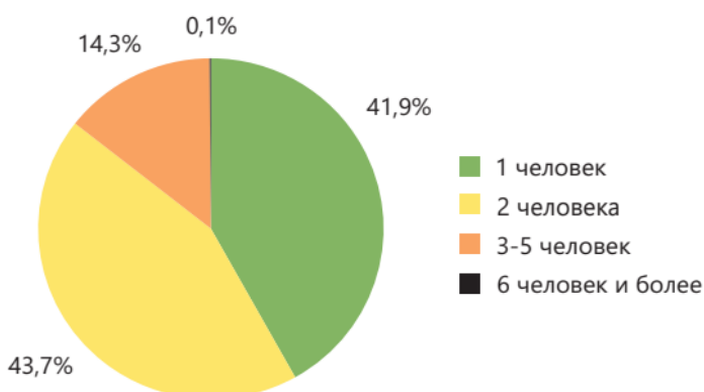


Площадь, занятая многолетними культурами, составляет почти 10 % от всей ИПС, что больше, чем удельный вес данной категории в общей ИПС в среднем по ЕС-27 (6%).

Более 1590000 лиц, принадлежащих к рабочей силе «семейного типа», приняли участие в сельскохозяйственной деятельности сельхозпроизводителей без юридического статуса, из которых 208 305 человек работали полный рабочий день (8 часов в день). У всех сельхозпроизводителей, с и без юридического статуса, наемная рабочая сила составила 60 386 лиц, и лица, нанятые временно, составили 314 984 человек.

Относительно трудовых ресурсов у сельскохозяйственных производителей без юридического статуса, результаты ОСП-2011 года показывают, что около 42% от общего числа хозяйств без юридического статуса указали только одно лицо, участвующее в сельскохозяйственных работах (это был лидер/руководитель хозяйства) и почти 44% показали два человека, занятых в сельском хозяйстве. Только 0,1% хозяйств было указано, что сельскохозяйственной деятельностью занимались более пяти человек.

Диаграмма 3: Распределение сельхозпроизводителей без юридического статуса по числу лиц, вовлеченных в сельскохозяйственную деятельность, %



Данные переписи показали, что более половины (63,7%) руководителей хозяйств являются мужчинами. Десять процентов руководителей имели возраст до 35 лет (7% мужчин и 3% женщин).

Из общего числа руководителей 3,4% имеют высшее образование в области сельского хозяйства, а 4,8% закончили среднее специальное учебное заведение. 68% руководителей имеют практический опыт работы в сельском хозяйстве, 10 и более лет.

Из общего числа сельхозпроизводителей 85,4% производили продукцию только для собственного потребления, 5,7% – с целью продажи, и 8,9% – как для собственного потребления, так и для продажи.

Около 76% сельхозпроизводителей использовали трактора разных видов в течение сельскохозяйственного года, из них 2,3% использовали трактора, которые на 1 марта 2011 находились в собственности хозяйства.

В дополнение к результатам, полученным в сплошном обследовании **по основному модулю** переписи (см. выше), в ОСП–2011 была получена так же информация из выборочного обследования, проведенного **по дополнительному модулю**. Оно охватило статистическую совокупность из 164831 сельхозединиц малых размеров, из которых была сформирована выборка 12611 единиц. Результаты показали, что в сельскохозяйственном году все сельхозединицы малых размеров располагали общей площадью земель 9830,63 гектаров, из них ИСП составляла 5478,78 гектаров.

1

Общая информация

Средний размер сельхозпроизводителей составляет 2,49 га.

Средний размер сельхозединиц малых размеров составляет 0,06 га.

Согласно результатам переписи, **сельскохозяйственные производители и сельскохозяйственные единицы малых размеров** располагали общей земельной площадью 2253370,62 гектаров. Вместе они использовали для производства продукции сельского хозяйства 86,3% от общей площади.

По ОСП–2011, использованная площадь сельхозугодий (ИПС) в целом по Республике Молдова составила 1945614,34 гектаров, из которой 99,7% было использовано сельхозпроизводителями, и 0,3% – сельскохозяйственными единицами малых размеров.

Средний размер ИПС на одного сельхозпроизводителя составляет 2,29 гектара.

Из общей ИПС, использованной **сельхозпроизводителями** (1940135,56 гектаров), **сельхозпроизводители с юридическим статусом**, которые составляют 0,4% от всех сельхозпроизводителей, использовали 61% из ИПС, имея в среднем на хозяйство 391,27 гектара ИПС. **Сельхозпроизводители без юридического статуса**, составляющие 99,6% от общего числа, использовали 39% от общего размера ИПС, со средней ИПС на одно хозяйство 0,89 га.

Средний размер сельхозединицы малых размеров составляет 0,06 гектара.

Средняя ИПС сельхозединицы малых размеров составляет 0,03 гектара.

Из всей использованной площади сельхозугодий **сельхозединицами малых размеров** (5478,78 гектаров), 51% было использовано членами садоводческих товариществ/владельцами участков (представляющими 37% малых единиц) и 49% – личными подсобными хозяйствами населения в городской местности (представляющими 63% малых единиц).

Около 2,6% общей площади приходится на сельхозпроизводителей/сельхозединицы малых размеров, временно неактивных.

1 Общая информация

Диаграмма 4. Структура сельхозпроизводителей по юридическому статусу



Диаграмма 5. Распределение использованной площади сельхозугодий сельхозпроизводителей по их юридическому статусу

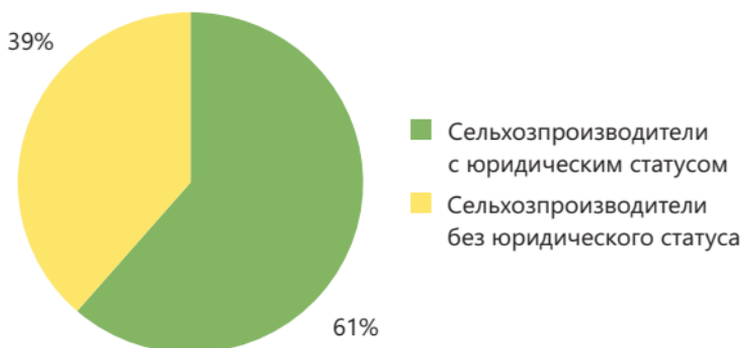


Диаграмма 6. Структура сельхозединиц малых размеров по типу хозяйств

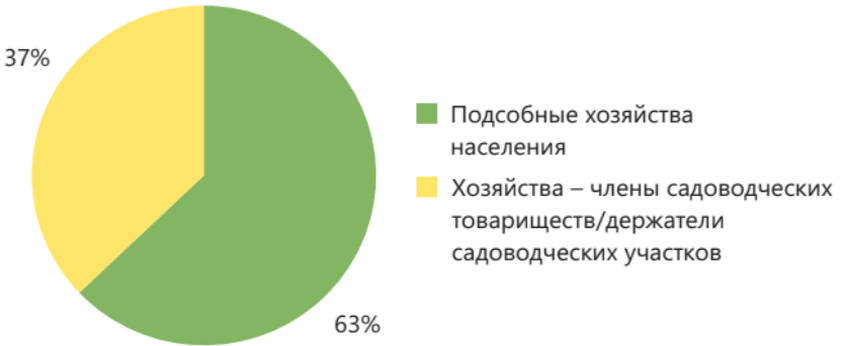
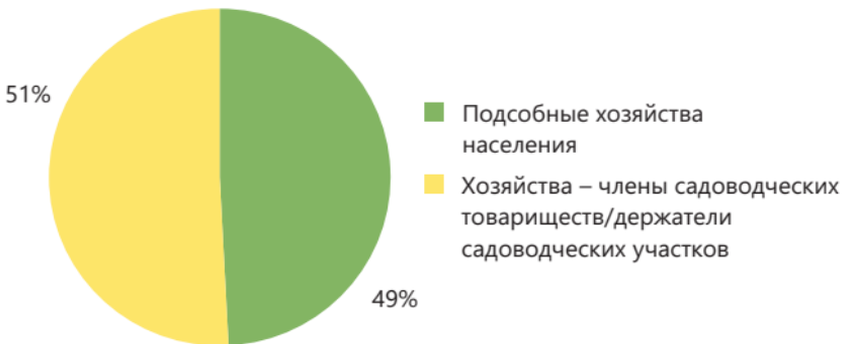


Диаграмма 7. Распределение использованной площади сельхозугодий сельхозединиц малых размеров по типам единиц



1 Общая информация

Таблица 1.1. Переписные единицы в ОСП – 2011 и общая площадь, по типу переписных единиц

Тип переписных единиц	Всего сельхозпроизводителей/ сельскохозяйственные единицы малых размеров	
	единиц	общая площадь (гектаров)
1	2	3
СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛИ	902214	2243540,02
из них:		
Сельхозпроизводители с юридическим статусом	3446	1272666,01
Сельскохозяйственные кооперативы	204	148737,07
Акционерные общества	158	52788,24
Общества с ограниченной ответственностью	1986	694868,67
Государственные предприятия	89	18430,04
Прочие сельхозпроизводители	1009	357841,99
Сельхозпроизводители без юридического статуса	898768	970874,01
Сельхозпроизводители с приусадебными участками, огородами и землями в поле	361919	639966,31
Сельхозпроизводители только с приусадебными участками и огородами	498803	160540,48
Сельхозпроизводители только с землями в поле	38046	170367,22
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЕДИНИЦЫ МАЛЫХ РАЗМЕРОВ	164831	9830,63
из них:		
Подсобные хозяйства населения	103646	6021,77
Хозяйства – члены садоводческих товариществ/ держатели садоводческих участков	61185	3808,86
Всего сельскохозяйственные производители + сельскохо- зяйственные единицы малых размеров	x	2253370,65

продолжение

Тип переписных единиц	Сельхозпроизводители / сельскохозяйственные единицы малых размеров (которые используют сельхозугодья и/или выращивают животных и/или птицу)	
	единиц	общая площадь (гектаров)
1	2	3
СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛИ	848637	2185510,07
из них:		
Сельхозпроизводители с юридическим статусом	3114	1259162,24
Сельскохозяйственные кооперативы	198	148727,20
Акционерные общества	110	51024,31
Общества с ограниченной ответственностью	1741	685618,21
Государственные предприятия	79	17179,84
Прочие сельхозпроизводители	986	356612,68
Сельхозпроизводители без юридического статуса	845523	926347,83
Сельхозпроизводители с приусадебными участками, огородами и землями в поле	352769	626587,18
Сельхозпроизводители только с приусадебными участками и огородами	468467	154170,99
Сельхозпроизводители только с землями в поле	24287	145589,66
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЕДИНИЦЫ МАЛЫХ РАЗМЕРОВ	148325	8888,30
из них:		
Подсобные хозяйства населения	91474	5354,64
Хозяйства – члены садоводческих товариществ/ держатели садоводческих участков	56851	3533,66
Всего сельскохозяйственные производители + сельскохозяйственные единицы малых размеров	x	2194398,37

продолжение

Тип переписных единиц	Сельхозпроизводители / сельскохозяйственные единицы малых размеров временно неактивные (которые владеют землями, но не используют их и не выращивает животных и/или птицу)	
	единиц	общая площадь (гектаров)
1	2	3
СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛИ	53577	58029,95
из них:		
Сельхозпроизводители с юридическим статусом	332	13503,77
Сельскохозяйственные кооперативы	6	9,87
Акционерные общества	48	1763,93
Общества с ограниченной ответственностью	245	9250,46
Государственные предприятия	10	1250,20
Прочие сельхозпроизводители	23	1229,31
Сельхозпроизводители без юридического статуса	53245	44526,18
Сельхозпроизводители с приусадебными участками, огородами и землями в поле	9150	13379,13
Сельхозпроизводители только с приусадебными участками и огородами	30336	6369,49
Сельхозпроизводители только с землями в поле	13759	24777,56
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЕДИНИЦЫ МАЛЫХ РАЗМЕРОВ	16506	942,33
из них:		
Подсобные хозяйства населения	12172	667,13
Хозяйства – члены садоводческих товариществ/ держатели садоводческих участков	4334	275,20
Всего сельскохозяйственные производители + сельскохозяйственные единицы малых размеров	x	58972,28

Таблица 1.2. Переписные единицы в ОСП – 2011 и общая площадь, по типу переписных единиц, по классам размеров общей площади

Классы размера общей площади (гектаров)	Всего сельхозпроизводители	
	единиц	общая площадь (гектаров)
1	2	3
Всего	902214	2243540,02
менее 0,1	38177	2565,50
0,1 – 0,2	109182	15129,74
0,2 – 0,3	79315	19697,02
0,3 – 0,5	233235	84894,86
0,5 – 1	180529	123326,86
1 – 2	139162	199602,28
2 – 3	64482	156171,66
3 – 4	28581	98153,25
4 – 5	11933	52659,99
5 – 10	11509	74138,42
10 – 20	1868	24980,03
20 – 30	574	13885,52
30 – 50	638	24568,49
50 – 100	617	44425,41
100 – 200	621	89859,58
200 – 500	963	314416,18
500 – 1000	550	378418,83
1000 – 2500	229	338692,99
2500 и более	49	187953,41
Классы размера общей площади (гектаров)	Всего сельскохозяйственных единиц малых размеров	
	единиц	общая площадь (гектаров)
1	2	3
Всего	164831	9830,63
менее 0,1	164831	9830,63

1 Общая информация

продолжение

Классы размера общей площади (гектаров)	Сельхозпроизводители (которые используют сельхозугодья и/или выращивают животных и/или птицу)	
	единиц	общая площадь (гектаров)
1	2	3
Всего	848637	2185510,07
менее 0,1	29945	2062,69
0,1 – 0,2	96496	13432,88
0,2 – 0,3	73408	18270,63
0,3 – 0,5	223438	81383,02
0,5 – 1	174179	118902,33
1 – 2	132785	190631,63
2 – 3	62368	151073,75
3 – 4	27787	95440,13
4 – 5	11581	51113,69
5 – 10	11052	71080,99
10 – 20	1671	22307,13
20 – 30	485	11757,08
30 – 50	541	20848,44
50 – 100	544	39414,30
100 – 200	580	84604,59
200 – 500	952	310816,24
500 – 1000	548	376818,63
1000 – 2500	228	337598,51
2500 и более	49	187953,41

Классы размера общей площади (гектаров)	Сельскохозяйственные единицы малых размеров (которые используют сельхозугодья и/или выращивают животных и/или птицу)	
	единиц	общая площадь (гектаров)
1	2	3
Всего	148325	8888,30
менее 0,1	148325	8888,30

продолжение

Классы размера общей площади (гектаров)	Сельхозпроизводители временно неактивные (которые владеют землями, но не используют их и не выращивают животных и/или птицу)	
	единиц	общая площадь (гектаров)
1	2	3
Всего	53577	58029,95
менее 0,1	8232	502,81
0,1 – 0,2	12686	1696,86
0,2 – 0,3	5907	1426,39
0,3 – 0,5	9797	3511,84
0,5 – 1	6350	4424,53
1 – 2	6377	8970,65
2 – 3	2114	5097,91
3 – 4	794	2713,12
4 – 5	352	1546,30
5 – 10	457	3057,43
10 – 20	197	2672,90
20 – 30	89	2128,44
30 – 50	97	3720,05
50 – 100	73	5011,11
100 – 200	41	5254,99
200 – 500	11	3599,94
500 – 1000	2	1600,20
1000 – 2500	1	1094,48
2500 и более	0	0,00
Классы размера общей площади (гектаров)	Сельскохозяйственные единицы малых размеров, временно неактивные (которые владеют землями, но не используют их и не выращивают животных и/или птицу)	
	единиц	общая площадь (гектаров)
1	2	3
Всего	16506	942,33
менее 0,1	16506	942,33

Таблица 1.3. Переписные единицы в ОСП – 2011 и общая площадь, по типу переписных единиц, по регионам

Типы переписных единиц		Республика Молдова	мун. Кишинэу	Север	Центр	Юг	АТО Гагаузия
Всего сельхозпроизводители	Единиц	902214	32098	310241	357997	160920	40958
	Общая площадь (гектаров)	2243540,02	27018,81	793248,91	707549,01	564064,83	151658,46
Сельхозпроизводители (которые используют сельхозугодья и/или выращивают животных и/или птицу)	Единиц	848637	28957	299441	332968	149601	37670
	Общая площадь (гектаров)	2185510,07	25111,32	786331,51	676141,45	548875,88	149049,91
Сельхозпроизводители временно неактивные (которые владеют землями, но не используют их и не выращивают животных и/или птицу)	Единиц	53577	3141	10800	25029	11319	3288
	Общая площадь (гектаров)	58029,95	1907,49	6917,40	31407,56	15188,95	2608,55
Всего сельскохозяйственных единиц малых размеров	Единиц	164831	40652	56965	44672	16563	5979
	Общая площадь (гектаров)	9830,63	2457,99	3315,72	2690,04	1000,81	366,07
Сельскохозяйственные единицы малых размеров (которые используют сельхозугодья и/или выращивают животных и/или птицу)	Единиц	148325	37376	52153	39423	13919	5454
	Общая площадь (гектаров)	8888,30	2262,60	3036,89	2389,84	862,25	336,72
Сельскохозяйственные единицы малых размеров, временно неактивные (которые владеют землями, но не используют их и не выращивает животных и/или птицу)	Единиц	16506	3276	4812	5249	2644	525
	Общая площадь (гектаров)	942,33	195,39	278,83	300,20	138,56	29,35



2

Сельхозпроизводители



2.1. Сельскохозяйственные производители, площади и местонахождение земель

61,4% из ИПС использовалась сельхозпроизводителями с юридическим статусом.

В среднем на одного сельхозпроизводителя с юридическим статусом приходилось 391,27 гектаров ИПС.

В среднем на одного сельхозпроизводителя без юридического статуса приходилось 0,89 гектаров ИПС.

В структуре сельхозпроизводителей с юридическим статусом преобладают «Общества с ограниченной ответственностью» (58%), далее идут «Другие виды хозяйств» (29%). «Сельскохозяйственные кооперативы» составляют 6% от всех сельхозпроизводителей с юридическим статусом, оставшиеся распределяются между «Акционерными обществами» (5%) и «Государственными предприятиями» (2%).

Наибольшая часть сельхозугодий использовалась **сельхозпроизводителями с юридическим статусом** (61,4%) с ИПС в среднем на хозяйство 391,27 гектаров. Из них, около 55% общей площади сельхозугодий обрабатывали «Общества с ограниченной ответственностью» с ИПС в среднем на хозяйство 388,01 гектара.

Почти 28% ИПС использовалось «Другими типами хозяйств», с ИПС в среднем на хозяйство 340,95 гектара.

«Сельскохозяйственные кооперативы» обрабатывали 12% ИПС, с ИПС в среднем на хозяйство 712,8 гектара.

Остальная ИПС обрабатывалась «Акционерными обществами» (4%) с ИПС в среднем на хозяйство 455,38 гектара и «Государственными предприятиями» (1%) с ИПС в среднем на хозяйство 192,34 гектара.

Диаграмма 8. Структура сельхозпроизводителей с юридическим статусом



Диаграмма 9. Распределение использованных сельхозугодий по сельхозпроизводителям с юридическим статусом



Сельхозпроизводители без юридического статуса обрабатывали 38,6% сельхозугодий страны, с ИПС в среднем на хозяйство 0,89 гектара. Из них около 56% обрабатывали только приусадебные участки и огороды, на их долю приходилось примерно 18% всей ИПС, принадлежащей сельхозпроизводителям без юридического статуса, с ИПС в среднем на хозяйство 0,29 гектара.

Почти 40% хозяйств обрабатывали как приусадебные участки и огороды, так и участки в поле; на их долю приходилось примерно 63,9% всей ИПС, принадлежащей сельхозпроизводителям без юридического статуса, с ИПС в среднем на хозяйство 1,36 гектара.

Из всех сельхозпроизводителей без юридического статуса, по среднему размеру ИПС на одно хозяйство выделяются 4% хозяйств, которые обрабатывают только земли в поле (18,2% ИПС) и имеют ИПС в среднем на хозяйство 5,64 гектара.

Диаграмма 10. Структура сельхозпроизводителей без юридического статуса



Диаграмма 11. Распределение использованных сельхозугодий по сельхозпроизводителям без юридического статуса



Диаграмма 12. ИПС в среднем на хозяйство, по типам хозяйств с юридическим статусом

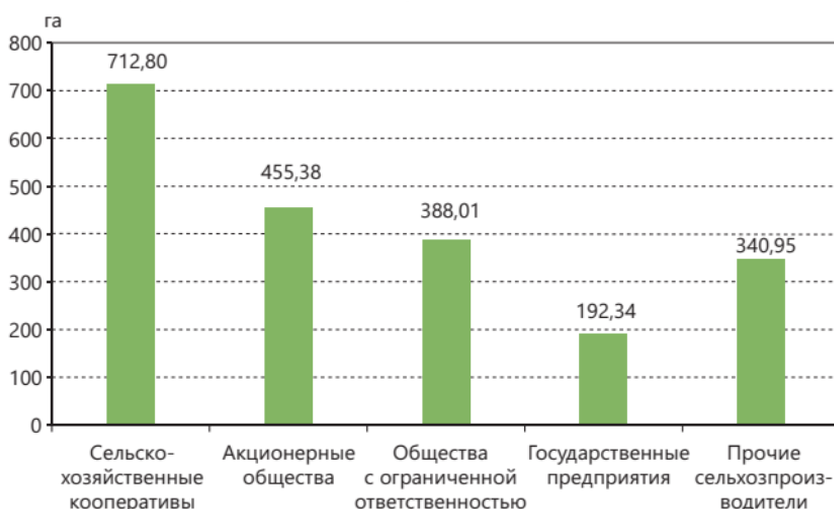
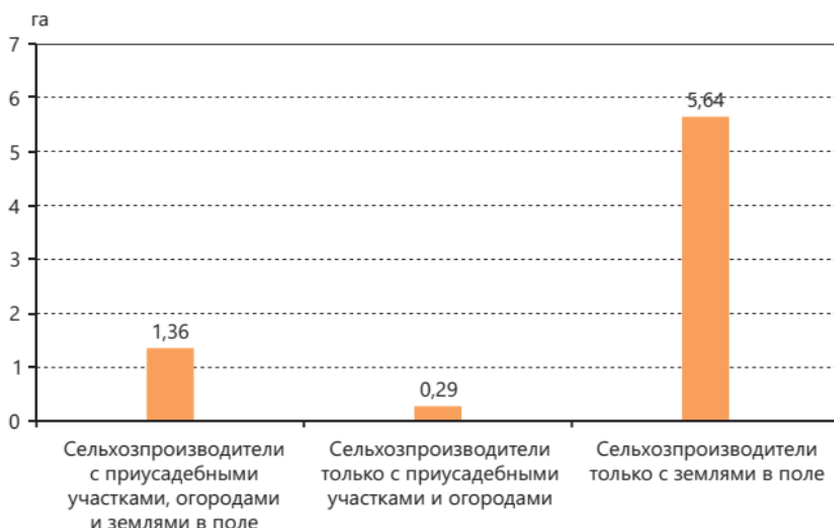


Диаграмма 13. ИПС в среднем на хозяйство, по типам хозяйств без юридического статуса



Почти **71% всех сельхозпроизводителей (640438 единиц), которые обрабатывают 10% ИПС (196546,81 га), имеют менее 1 гектара земель.** В основном, это индивидуальные хозяйства, не имеющие юридического статуса и только 0,01% из них являются юридическими лицами.

Менее **0,3% всех сельхозпроизводителей (2412 единиц), имеют средний размер хозяйства более 100 гектаров, обрабатывают 63,4% из всей ИПС (1229549,02 га).** Из них 88,3% являются сельхозпроизводителями с юридическим статусом.

По типу хозяйств можно отметить концентрацию количества хозяйств в двух группах, а именно:

- Почти 70% сельхозпроизводителей с юридическим статусом по размеру обрабатываемой земли находятся в группе „100-500 гектаров” (343 хозяйства) и „500 гектаров и более” (1339 хозяйств), используя свыше 97% всех сельхозугодий, приходящихся на сельхозпроизводителей с юридическим статусом (1191019,25 га).
- Свыше 98% сельхозпроизводителей без юридического статуса (884326 хозяйств) сконцентрированы по размеру земли в группе до 5 гектаров, используя свыше 76% всех сельхозугодий, приходящихся на сельхозпроизводителей без юридического статуса (570535,83 га).

Диаграмма 14. Распределение сельхозпроизводителей и использованных сельхозугодий по классам размера общей площади

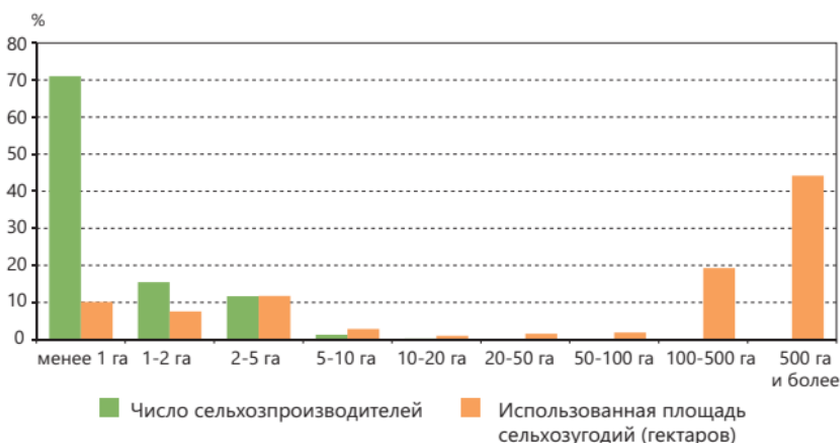


Диаграмма 15. Распределение сельхозпроизводителей с юридическим статусом и использованной площади сельхозугодий по классам размера общей площади

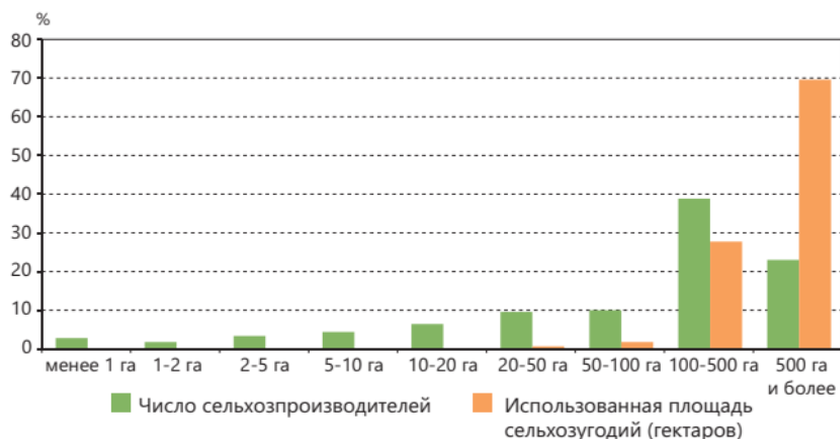
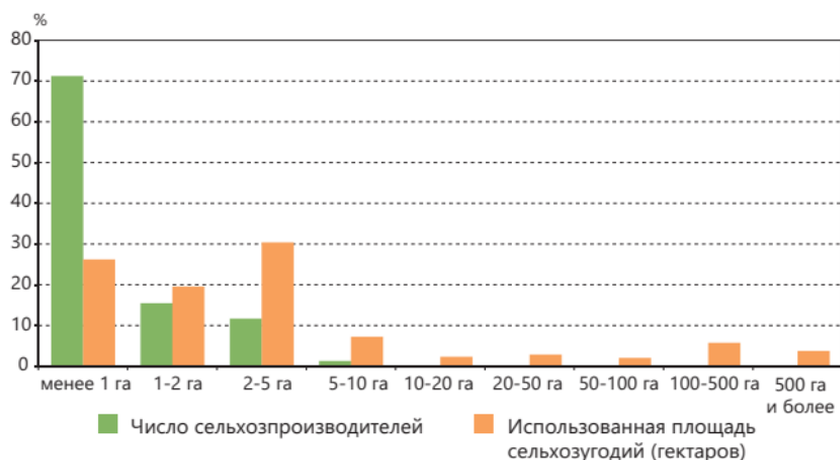


Диаграмма 16. Распределение сельхозпроизводителей без юридического статуса и использованной площади сельхозугодий по классам размера общей площади



Почти **86% общей площади сельхозпроизводителей находится в поле (1926771,59 гектаров)**. Остальная площадь, по местонахождению, разделена примерно поровну на приусадебные участки и огороды.

В зависимости от правового статуса производителя, существуют значительные различия в расположении земель:

- (i) У сельхозпроизводителей с юридическим статусом **почти все земли расположены в поле (99,99%)**,
- (ii) У сельхозпроизводителей без юридического статуса **1/3 всех площадей расположена на приусадебных участках и огородах, а 2/3 площадей расположены в поле.**

Диаграмма 17. Распределение общей площади сельхозпроизводителей по местонахождению земель



Диаграмма 18. Распределение общей площади сельхозпроизводителей с юридическим статусом по местонахождению земель

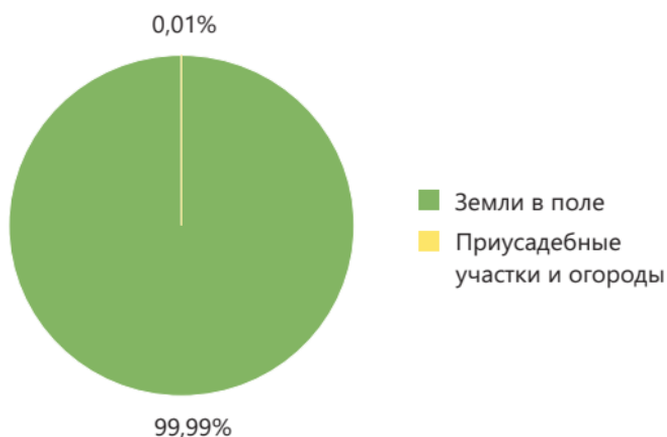
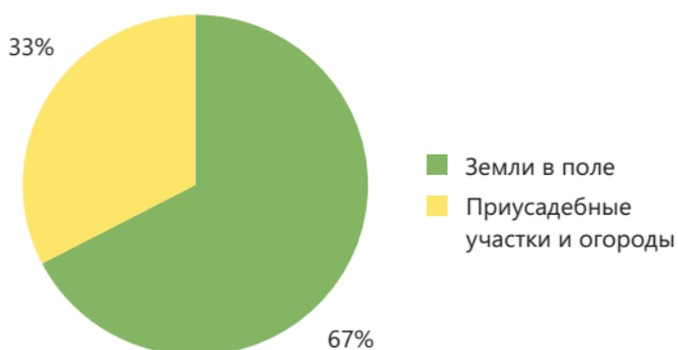


Диаграмма 19. Распределение общей площади сельхозпроизводителей без юридического статуса по местонахождению земель



Территориальный уровень

Регион Центр имеет самое большое число сельхозпроизводителей – 357997 (39,7% от всех производителей страны) и здесь обрабатывается 31,5% общей площади.

Регион Север находится на втором месте по числу сельхозпроизводителей (34,4% от всех производителей страны), **но на его долю приходится самый большой удельный вес общей площади сельхозпроизводителей** (35,4%).

Наименьшее количество сельхозпроизводителей находится в **Муниципии Кишинэу** (3,6% от всех). Им принадлежит и наименьший удельный вес в общей площади (1,2%).

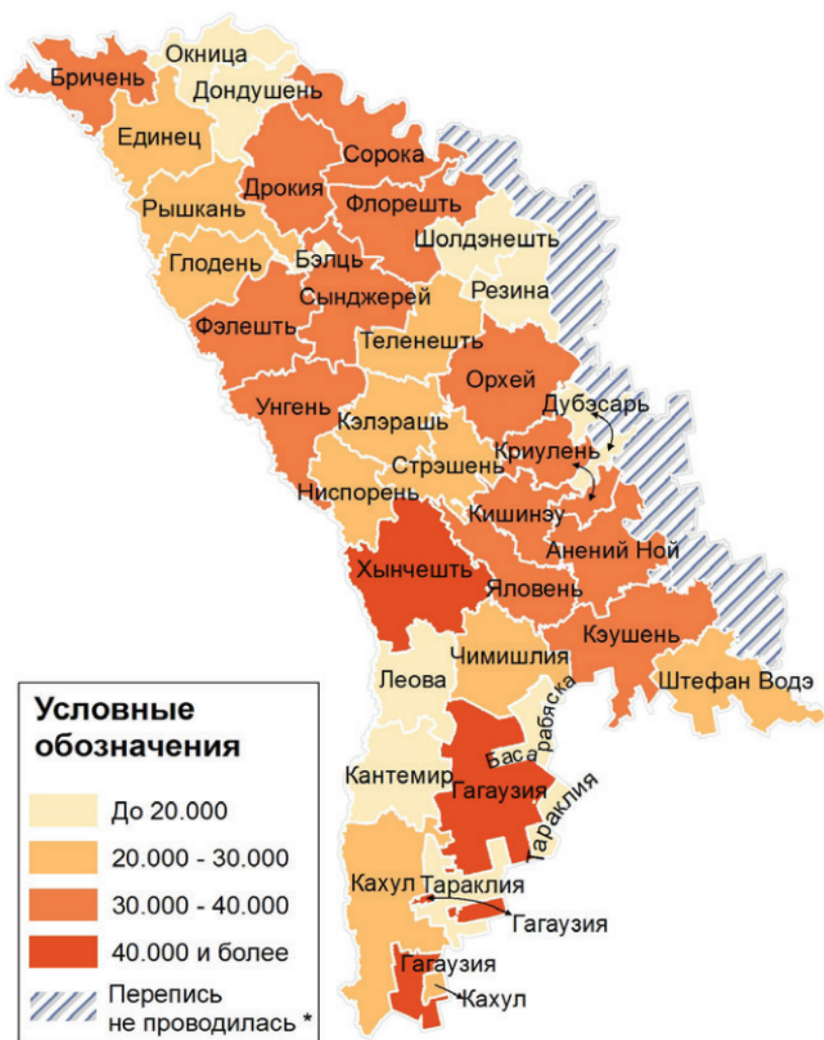
Регион Юг, который объединяет 17,8% сельхозпроизводителей и 25,1% общей площади, далее идет **АТО Гагаузия** с 4,5% сельхозпроизводителей и 6,8% общей площади.

Сельхозпроизводители с юридическим статусом обрабатывают около 41% общей площади земель в поле в регионе Север, в регионе Юг – 26%, регионе Центр – 23%, АТО Гагаузия – 9% и Муниципии Кишинэу – 1%.

Сельхозпроизводители без юридического статуса обрабатывают почти 44% общей площади земель в регионе Центр, в регионе Юг – 26,5%, регионе Север – 25%, АТО Гагаузия – 3,7% и Муниципии Кишинэу – 1,2%.

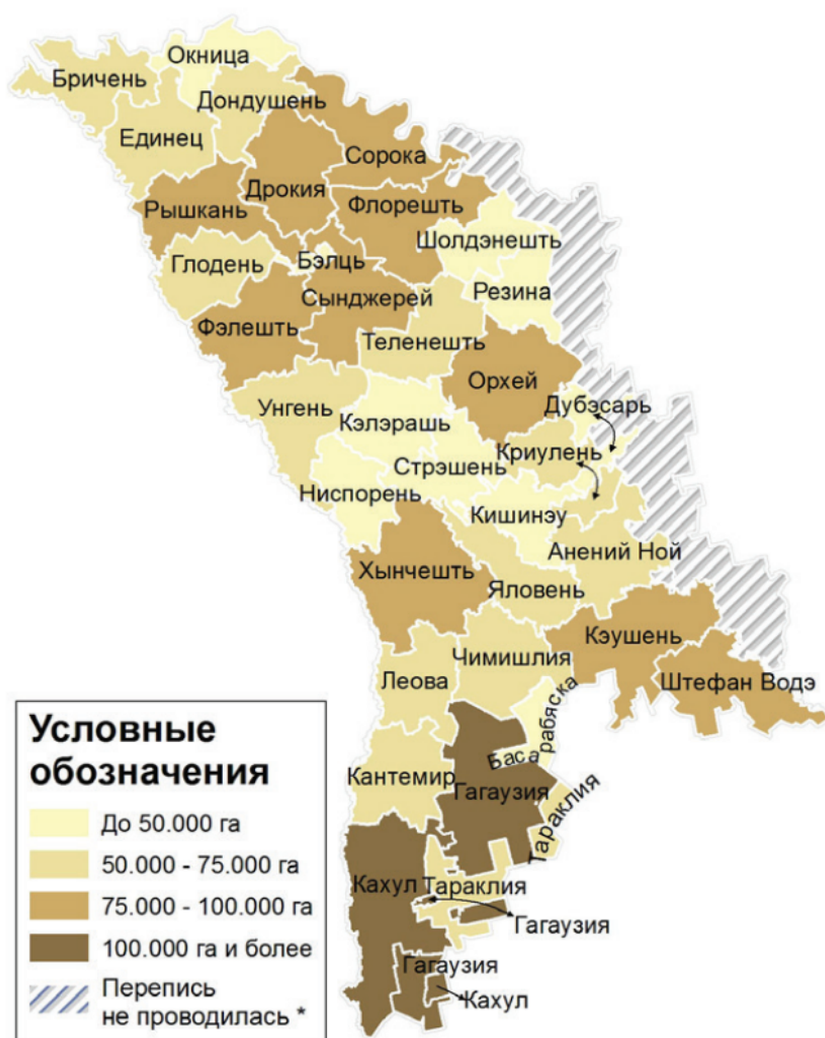
Площади приусадебных земельных участков и огородов (33% всей площади) сосредоточены в трех регионах: регион Центр (39,8%), регион Север (34,5%) и регион Юг (19%). На Муниципий Кишинэу приходится наименьший удельный вес (0,7%) всей площади приусадебных земельных участков и огородов. Районы с самыми большими площадями (в составе региона) приусадебных земельных участков и огородов находятся в регионе Юг: Кахул (19,1%), Кэушень (18,6%), Штефан Водэ (14,7%), Чимишлия (13,5%) и Кантемир (12,7%).

Карта 1. Распределение сельхозпроизводителей по районам



* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 2. Распределение общей площади сельхозпроизводителей по районам



* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Таблица 2.1.1. Число сельхозпроизводителей, использованная площадь в целом и на одного сельхозпроизводителя по их юридическому статусу

Юридический статус	Сельхозпроизводители (единиц)	Сельхозпроизводители которые используют сельхозугодья (единиц)	Использованная площадь сельхозугодий (гектаров)	Использованная площадь сельхозугодий в среднем на одного сельхозпроизводителя (гектаров)
1	2	3	4	5
Всего сельхозпроизводителей	902214	846981	1940135,56	2,29
из них:				
Сельхозпроизводители с юридическим статусом	3446	3044	1191019,25	391,27
Сельскохозяйственные кооперативы	204	198	141133,93	712,80
Акционерные общества	158	101	45993,03	455,38
Общества с ограниченной ответственностью	1986	1688	654953,66	388,01
Государственные предприятия	89	77	14810,10	192,34
Прочие сельхозпроизводители	1009	980	334128,53	340,95
Сельхозпроизводители без юридического статуса	898768	843937	749116,31	0,89
Сельхозпроизводители с приусадебными участками, огородами и землями в поле	361919	352477	478676,55	1,36
Сельхозпроизводители только с приусадебными участками и огородами	498803	467279	133978,71	0,29
Сельхозпроизводители только с землями в поле	38046	24181	136461,05	5,64

Таблица 2.1.2. Число сельхозпроизводителей, общая площадь всего и в среднем на одного сельхозпроизводителя, по полу руководителя/главы хозяйства и юридическому статусу сельхозпроизводителей

Юридический статус	Всего сельхозпроизводителей	из них:	
		Сельхозпроизводители с юридическим статусом	Сельхозпроизводители без юридического статуса
Сельхозпроизводители (единиц)	902214	3446	898768
из них:			
управляемые мужчинами	574525	2952	571573
управляемые женщинами	327689	494	327195
Общая площадь (гектаров)	2243540,02	1272666,01	970874,01
из них в хозяйствах управляемых:			
мужчинами	1818215,88	1128648,53	689567,35
женщинами	425324,14	144017,48	281306,66
Общая площадь в среднем на одного сельхозпроизводителя (гектаров)	2,49	369,32	1,08

Таблица 2.1.3. Число сельхозпроизводителей, общая площадь всего и использованная площадь, по классам размеров и юридическому статусу сельхозпроизводителей

Классы размера общей площади (гектаров)	Сельхозпроизводители (единиц)	Общая площадь (гектаров)	Использованная площадь сельхозугодий (гектаров)
1	2	3	4
<i>Всего сельхозпроизводители</i>			
Всего	902214	2243540,02	1940135,56
менее 0,1	38177	2565,50	1498,08
0,1 – 0,2	109182	15129,74	11027,72
0,2 – 0,3	79315	19697,02	15574,84
0,3 – 0,5	233235	84894,86	70334,41
0,5 – 1	180529	123326,86	98111,76
1 – 2	139162	199602,28	146493,60
2 – 3	64482	156171,66	115974,61
3 – 4	28581	98153,25	73025,87
4 – 5	11933	52659,99	38711,09
5 – 10	11509	74138,42	54700,83
10 – 20	1868	24980,03	19394,18
20 – 30	574	13885,52	10788,85
30 – 50	638	24568,49	18811,59
50 – 100	617	44425,41	36139,11
100 – 200	621	89859,58	78498,89
200 – 500	963	314416,18	294173,99
500 – 1000	550	378418,83	358730,55
1000 – 2500	229	338692,99	323311,76
2500 и более	49	187953,41	174833,83
<i>Сельхозпроизводители с юридическим статусом</i>			
Всего	3446	1272666,01	1191019,25
менее 0,1	8	0,38	0,08
0,1 – 0,2	17	2,39	0,59
0,2 – 0,3	12	2,80	0,58
0,3 – 0,5	14	5,38	1,47
0,5 – 1	44	31,48	7,39
1 – 2	60	85,16	31,35
2 – 3	43	105,78	31,36
3 – 4	37	126,33	61,62

продолжение

Классы размера общей площади (гектаров)	Сельхозпроизводители (единиц)	Общая площадь (гектаров)	Использованная площадь сельхозугодий (гектаров)
1	2	3	4
4 – 5	35	155,26	81,71
5 – 10	150	1063,89	614,32
10 – 20	222	3150,98	2221,68
20 – 30	131	3192,98	2242,61
30 – 50	199	7827,23	5858,76
50 – 100	343	25140,56	21111,73
100 – 200	458	66984,79	58982,95
200 – 500	881	289328,45	270819,89
500 – 1000	521	358650,64	339292,07
1000 – 2500	223	331756,47	317719,26
2500 и более	48	185055,06	171939,83

Сельхозпроизводители без юридического статуса

Всего	898768	970874,01	749116,31
менее 0,1	38169	2565,12	1498,00
0,1 – 0,2	109165	15127,35	11027,13
0,2 – 0,3	79303	19694,22	15574,26
0,3 – 0,5	233221	84889,48	70332,94
0,5 – 1	180485	123295,38	98104,37
1 – 2	139102	199517,12	146462,25
2 – 3	64439	156065,88	115943,25
3 – 4	28544	98026,92	72964,25
4 – 5	11898	52504,73	38629,38
5 – 10	11359	73074,53	54086,51
10 – 20	1646	21829,05	17172,50
20 – 30	443	10692,54	8546,24
30 – 50	439	16741,26	12952,83
50 – 100	274	19284,85	15027,38
100 – 200	163	22874,79	19515,94
200 – 500	82	25087,73	23354,10
500 – 1000	29	19768,19	19438,48
1000 – 2500	6	6936,52	5592,50
2500 и более	1	2898,35	2894,00

Таблица 2.1.4. Сельхозпроизводители и принадлежавшая им общая площадь земель, по видам местонахождения и классам размеров общей площади

Классы размера общей площади (гектаров)	Сельхозпроизводители (единиц)	Общая площадь сельхозпроизводителей (гектаров)			
		всего	из них, по местонахождению земель:		
			земли в поле	приусадебные участки	огороды
1	2	3	4	5	6
Всего	902214	2243540,02	1926771,59	159536,46	157231,97
менее 0,1	38177	2565,50	173,16	2082,19	310,15
0,1 – 0,2	109182	15129,74	596,31	11921,01	2612,42
0,2 – 0,3	79315	19697,02	956,62	12972,44	5767,96
0,3 – 0,5	233235	84894,86	5300,47	43701,53	35892,86
0,5 – 1	180529	123326,86	37302,70	36942,74	49081,42
1 – 2	139162	199602,28	141847,31	25920,41	31834,56
2 – 3	64482	156171,66	126063,03	13442,60	16666,03
3 – 4	28581	98153,25	83883,94	6499,64	7769,67
4 – 5	11933	52659,99	46270,69	2896,06	3493,24
5 – 10	11509	74138,42	67846,24	2895,59	3396,59
10 – 20	1868	24980,03	24437,64	211,24	331,15
20 – 30	574	13885,52	13820,12	23,79	41,61
30 – 50	638	24568,49	24544,82	12,90	10,77
50 – 100	617	44425,41	44403,27	9,50	12,64
100 – 200	621	89859,58	89848,19	1,11	10,28
200 – 500	963	314416,18	314412,93	2,70	0,55
500 – 1000	550	378418,83	378417,75	1,01	0,07
1000 – 2500	229	338692,99	338692,99	–	–
2500 и более	49	187953,41	187953,41	–	–

Таблица 2.1.5. Сельхозпроизводители и общая площадь земель, по видам местонахождения и юридическому статусу производителей, по регионам

Регионы	Сельхозпроизводители (единиц)	Общая площадь (гектаров)	в том числе:	
			земли в поле	приусадебные участки и огороды
1	2	3	4	5
<i>Всего сельхозпроизводители</i>				
Республика Молдова	902214	2243540,02	1926771,59	316768,43
Мун. Кишинэу	32098	27018,81	20689,97	6328,84
Север	310241	793248,91	683975,40	109273,51
Центр	357997	707549,01	581471,30	126077,71
Юг	160920	564064,83	503787,06	60277,77
АТО Гагаузия	40958	151658,46	136847,86	14810,60
<i>Сельхозпроизводители с юридическим статусом</i>				
Республика Молдова	3446	1272666,01	1272581,85	84,16
Мун. Кишинэу	100	12607,95	12607,55	0,40
Север	1156	520125,67	520110,07	15,60
Центр	1310	296974,15	296906,39	67,76
Юг	683	330162,25	330161,85	0,40
АТО Гагаузия	197	112795,99	112795,99	–
<i>Сельхозпроизводители без юридического статуса</i>				
Республика Молдова	898768	970874,01	654189,74	316684,27
Мун. Кишинэу	31998	14410,86	8082,42	6328,44
Север	309085	273123,24	163865,33	109257,91
Центр	356687	410574,86	284564,91	126009,95
Юг	160237	233902,58	173625,21	60277,37
АТО Гагаузия	40761	38862,47	24051,87	14810,60

2.2. Виды владения землей

Каждый второй сельхозпроизводитель с юридическим статусом (1754 хозяйств) обрабатывал только земли, находящиеся в „полной собственности”, которые составляют 34,1% площадей этой категории производителей (433675,85 га) и, **а каждый третий сельхозпроизводитель с юридическим статусом (1140 хозяйств)** обрабатывал только „полностью арендованные земли”, которые составляют 42,6% площадей этой категории производителей (542268,31 га).

97% сельхозпроизводителей без юридического статуса (875536 хозяйств) обрабатывают только „собственные” земли, которые составляют 88% площадей этой категории производителей (851462,00 га) и только **0,2 % сельхозпроизводителей без юридического статуса (1545 хозяйств)** обрабатывают земли, „полностью арендованные”, которые составляют 3% площадей этой категории производителей (29235,4 га).

Сельхозпроизводители, обрабатывающие земли „полностью арендованные” имеют самый большой средний размер в расчете на одно хозяйство (215,85 га/хозяйство), далее следуют производители, обрабатывавшие земли „как собственные так и арендованные” (26,69 га/ хозяйство), производители, имеющие земли „других видов владения” (6,01 га/ хозяйство), производители, имеющие земли „в пользовании и другие виды владения” (5,80 га/хозяйство). **Самый маленький средний размер в расчете на одно хозяйство имели производители, обрабатывавшие только „собственные” земли (1,46 га/хозяйство)**.

Более **97% всех сельхозпроизводителей (877290 хозяйств)** обрабатывают земли, находящиеся полностью в собственности, что составляет 57% всех площадей (1285137,85 га). Доля земель, которые находятся в полной собственности существенно различается в зависимости от правового статуса хозяйства, соответственно: 34,1% в хозяйствах с юридическим статусом (433,675.85 га) и 87,7% у производителей без юридического статуса (851 462 га).

Только 2685 производителей, что составляет **0,3% от их общего числа обрабатывают земли, полностью арендованные, которые составляют 25,5% от всей площади (571503,71 га)**. По юридическому статусу хозяйств, 43% общей площади сельхозпроизводителей с юридическим статусом является арендованной (542268,31 га), в тоже время сельхозпроизводители без юридического статуса обрабатывают только 3% их общей площади по этому виду пользования (29235,4 га).

Производители с юридическим статусом имеют самый большой средний размер площади земель из группы производителей с „другим видом владения” (640,31 га/хозяйство), далее следуют производители со „смешанным владения: собственные и арендованные” (555,63 га/хозяйство) и хозяйства с „полностью арендованными” землями (475,67 га/хозяйство). Значительно ниже средний размер площади земель в расчете на одно хозяйство у сельхозпроизводителей, обрабатывающих „полностью собственные” земли (247,25 га/хозяйство) и земли „в пользовании и другие виды владения” (234,37 га /хозяйство).

Производители без юридического статуса имеют самый большой средний размер площади земель из группы производителей с землями „полностью арендованными” (18,92 га/хозяйство), далее следуют производители со „смешанным владения: собственные и арендованные” (6,13 га/хозяйство). Значительно ниже средний размер площади земель в расчете на одно хозяйство у сельхозпроизводителей, обрабатывающих земли с „другим видом владения” (2,05 га/хозяйство), и у тех, которые обрабатывают „полностью собственные” земли (0,97 га/хозяйство). Самый низкий средний размер площади земель в расчете на хозяйство зарегистрирован в группе производителей с землями „в пользовании и другие виды владения” (0,86 га /хозяйство).

Диаграмма 20. Структура сельхозпроизводителей по видам владения землей



Диаграмма 21. Распределение общей площади сельхозпроизводителей по видам владения землей

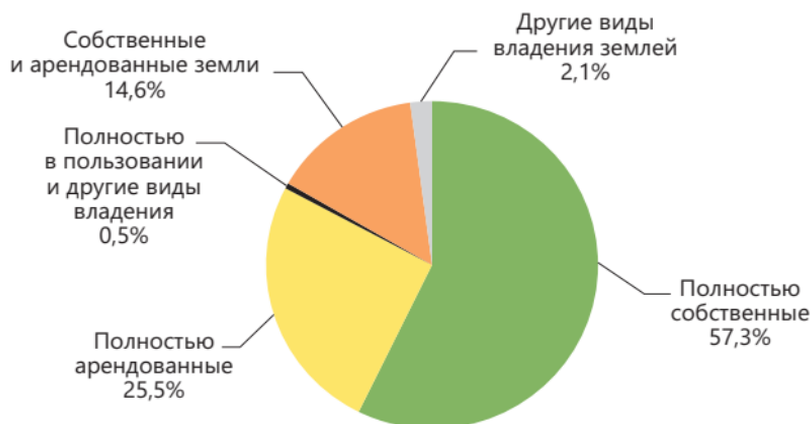


Диаграмма 22. Структура сельхозпроизводителей с юридическим статусом по видам владения землей



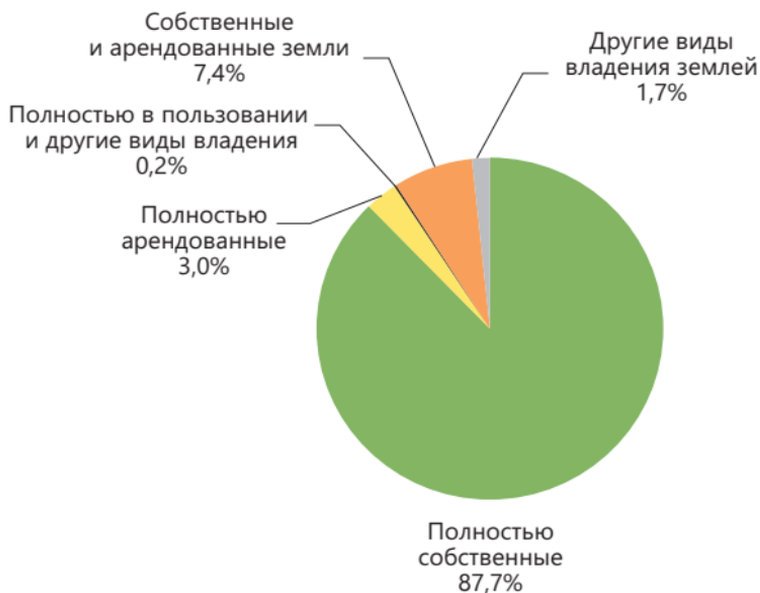
Диаграмма 23. Распределение общей площади сельхозпроизводителей с юридическим статусом по видам владения земель



Диаграмма 24. Структура сельхозпроизводителей без юридического статуса по видам владения землей



Диаграмма 25. Распределение общей площади сельхозпроизводителей без юридического статуса по видам владения землей



Территориальный уровень

Примерно **60% сельхозпроизводителей, у которых площади земель „полностью арендованы” сосредоточены в регионе Север.** Ими обрабатывается 42% всех площадей, полностью взятых в аренду в целом по стране.

Наибольшие удельные веса производителей с площадями земель **„полностью в собственности”** в **регионе Центр** (40% хозяйств), на их долю приходится 39% всех земель „полностью в собственности”. В **регионе Север**, 34% производителей владеют 30% всех площадей „полностью в собственности”. В **регионе Юг** сосредоточено 18% сельхозпроизводителей, владеющих землями полностью в собственности, что составляет 24% от этой категории земель.

Производители, у которых земли взяты **„полностью в аренду”** имеют **самый большой средний размер земель в расчете на одно хозяйство** на уровне страны (212,85 га/хозяйство).

Средний размер хозяйств варьирует по регионам. На уровне регионов, самые большие по размеру хозяйства находятся в регионе Юг (438,86 га/хозяйство), далее АТО Гагаузия (288,64 га/хозяйство), регион Центр (239,45 га/хозяйство), регион Север (148,08 га/хозяйство) и Муниципий Кишинэу (35,17 га/хозяйство).

Производители, у которых земли находятся по смешанному виду владения **“собственные и взятые в аренду”** находятся **на втором месте** по среднему размеру земель в расчете на одно хозяйство в целом по стране. Самые крупные по среднему размеру данной категории земель производители в АТО Гагаузия (50,07 га/хозяйство), далее Муниципий Кишинэу (49,78 га/хозяйство), регион Юг (30,62 га/хозяйство), регион Север (27,30 га/хозяйство) и регион Центр (19,94 га/хозяйство).

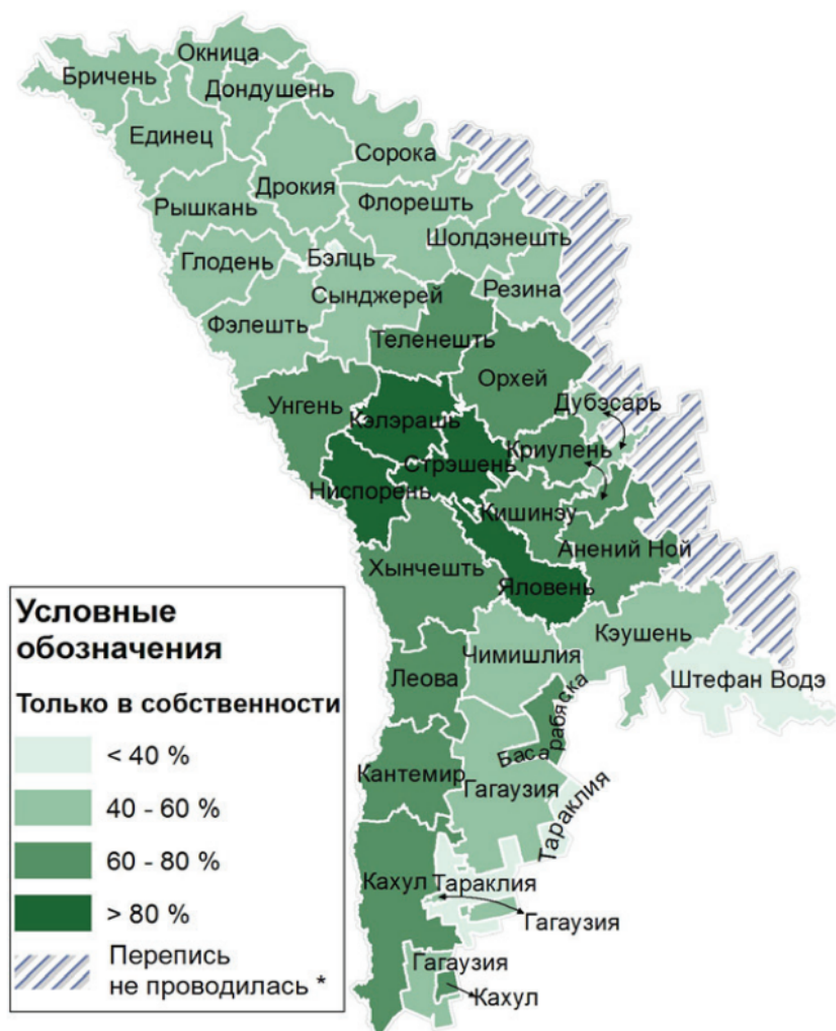
Самые маленькие по среднему размеру земель в расчете на хозяйство сельхозпроизводители из всех видов пользования земель, во всех регионах, зарегистрированы в категории с землями **“полностью в собственности”** (1,46 га/хозяйство в целом по стране). Самые мелкие по среднему размеру данной категории земель сельхозпроизводители в Муниципии Кишинэу (0,63 га/хозяйство), далее регион Север (1,28 га/хозяйство), регион Центр (1,45 га/хозяйство), АТО Гагаузия (1,52 га/хозяйство) и регион Юг (2,01 га/хозяйство).

Карта 3. Распределение общей площади сельхозпроизводителей по видам владения землей



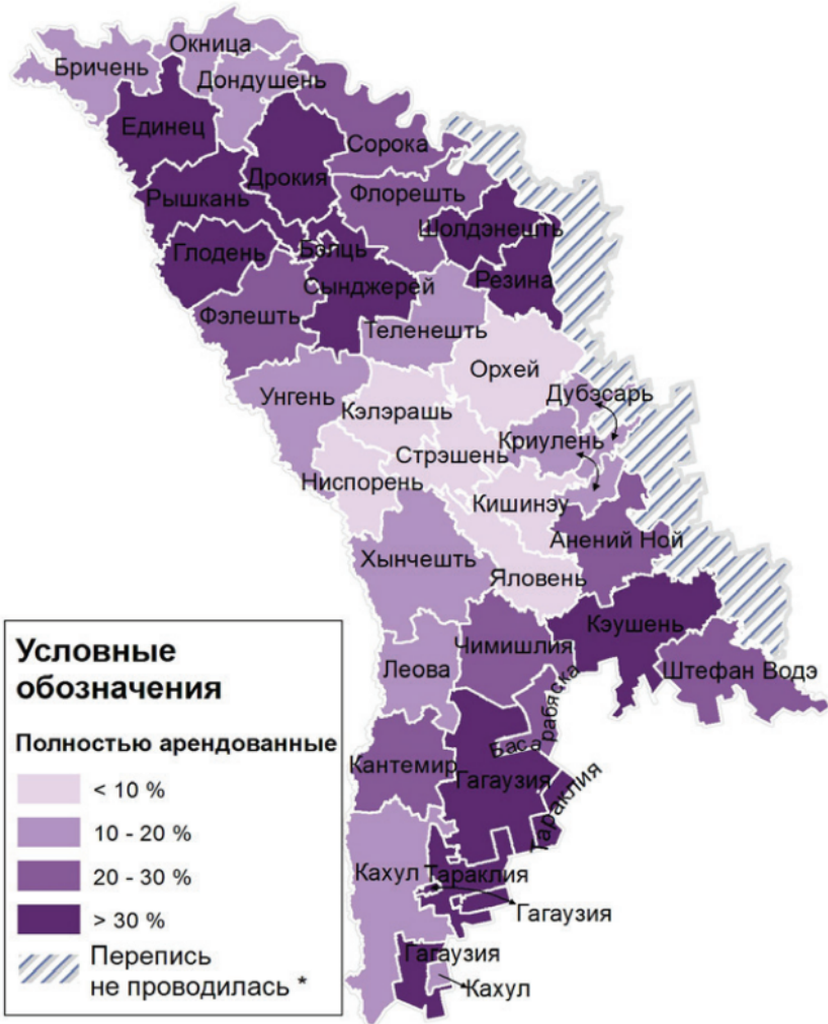
* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 4. Удельный вес земель полностью в собственности, в общей площади района



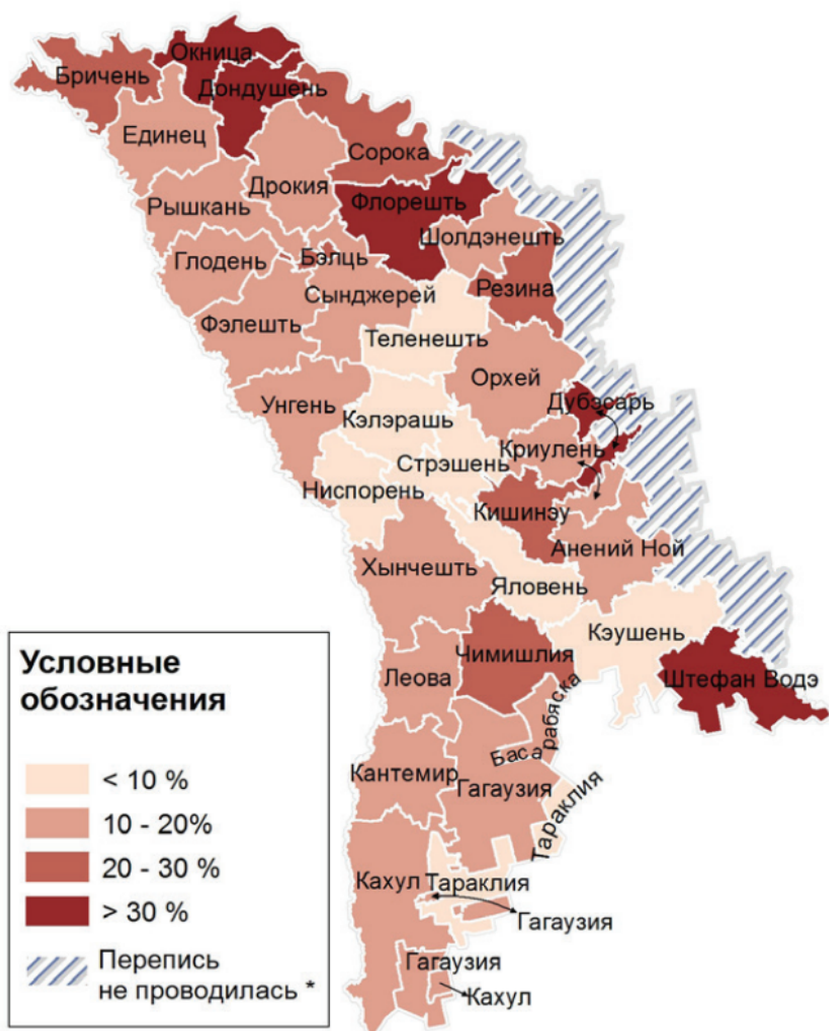
* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 5. Удельный вес земли полностью арендованной в общей площади района



* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 6. Удельный вес земли полностью в использовании и другие виды владения в общей площади района



* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Таблица 2.2.1. Сельхозпроизводители и общая площадь земли по видам владения землей по юридическому статусу сельхозпроизводителей

Сельхозпроизводители и общая площадь по видам землевладения	Единица измерения	Всего сельхозпроизводителей	Из них:	
			сельхозпроизводители с юридическим статусом	сельхозпроизводители без юридического статуса
Сельхозпроизводители	единиц	902214	3446	898768
Общая площадь, из них:	гектаров	2243540,02	1272666,01	970874,01
Полностью в собственности	единиц	877290	1754	875536
	гектаров	1285137,85	433675,85	851462,00
Полностью арендованная	единиц	2685	1140	1545
	гектаров	571503,71	542268,31	29235,40
Полностью в пользовании и другие виды владения	единиц	2082	44	2038
	гектаров	12070,61	10312,46	1758,15
Собственные и арендованные земли	единиц	12267	459	11808
	гектаров	327401,82	255034,44	72367,38
Другие виды владения землей	единиц	7890	49	7841
	гектаров	47426,03	31374,95	16051,08

Таблица 2.2.2. Сельхозпроизводители и общая площадь земли, находящиеся под одним видом землевладения, в территориальном разрезе

Способ владения землей	ЕИ	Республика Молдова	Мун. Кишинэу	Север	Центр	Юг	АТО Гагаузия
1	2	3	4	5	6	7	8
Сельхозпроизводители	единиц	902214	32098	310241	357997	160920	40958
Общая площадь	гектаров	2243540,02	27018,81	793248,91	707549,01	564064,83	151658,46
Полностью в собственности	единиц	877290	31753	299400	350048	155860	40229
	гектаров	1285137,85	20009,77	384086,37	507187,33	312832,17	61022,21
Полностью арендованные	единиц	2685	34	1619	464	336	232
	гектаров	571503,71	1195,89	239742,30	111103,77	152497,92	66963,83
Полностью в пользовании и другие виды владения	единиц	2082	43	691	919	406	23
	гектаров	12070,61	3122,73	2835,95	5113,06	936,60	62,27
Собственные и арендованные земли	единиц	12267	45	5634	3604	2565	419
	гектаров	327401,82	2239,94	153784,64	71854,56	78541,82	20980,86
Другие виды владения землей	единиц	7890	223	2897	2962	1753	55
	гектаров	47426,03	450,48	12799,65	12290,29	19256,32	2629,29

2.3. Использование земли

73 % использованных сельхозугодий составляет пашня.

11% общей площади сельхозпроизводителей – неиспользуемые сельхозугодья.

Удельный вес неиспользуемых сельхозугодий в общей площади в 5 раз выше у сельхозпроизводителей без юридического статуса, чем у сельхозпроизводителей с юридическим статусом.

Использованная площадь сельхозугодий в целом по стране (ИПС) составляет 1940135,56 гектаров или 86,5% от общей площади сельхозпроизводителей (2243540,02 гектаров). Оставшиеся 13,5% общей площади распределяются на **Неиспользованную площадь сельхозугодий** (11%) и **Прочие земли** (2,5%), которые включают *Лесопокрываемые площади* (0,3%), *Земли под зданиями, сооружениями, дворами и дорогами* (1,8%) и *Прочие земли* (0,4%).

ИПС⁽¹⁾ в целом по стране имеет следующую структуру:

- (i) **Пашня** имеет наибольший удельный вес в ИПС (73%);
- (ii) **Многолетние насаждения** составляют 10% от ИПС.
- (iii) **Естественные сенокосы и пастбища** составляют 17% от ИПС;

В зависимости от правового статуса, по двум типам хозяйств можно наблюдать следующие специфические аспекты:

- По сельхозпроизводителям с юридическим статусом удельный вес пашни в общей ИПС составляет 66%, а у сельхозпроизводителей без юридического статуса – 84%; площадь пашни у сельхозпроизводителей с юридическим статусом почти на 23% больше по сравнению с сельхозпроизводителями без юридического статуса.
- Как в абсолютном выражении, так и по удельному весу по типам хозяйств, многолетние культуры, в основном, выращиваются сельхозпроизводителями без юридического статуса.
- Естественные сенокосы и пастбища преобладают у сельхозпроизводителей с юридическим статусом (27% от всей ИПС) и практически отсутствуют у производителей без юридического статуса (0,2% от всей ИПС).

Из всей **Неиспользованной площади сельхозугодий** (248398,27 гектаров) почти 72% составила *неиспользованная пашня (заброшенная, и др.)*, а 28% – *заброшенные многолетние*

1 Согласно международным классификаторам, использованная площадь сельхозугодий состоит из 3 категорий использования земли: (i) пашня; (ii) многолетние насаждения; (iii) естественные сенокосы и пастбища. Для более детального рассмотрения методологии используйте «Глоссар»

насаждения (70064,14 га), из которых 51% – виноградники, 48% – сады и 1% – орехоплодные.

В зависимости от юридического статуса сельхозпроизводителя, имеются существенные различия по удельному весу неиспользованной площади сельхозугодий в общей площади, принадлежащей каждому типу производителей – 4,5% у сельхозпроизводителей с юридическим статусом и 19,7% у сельхозпроизводителей без юридического статуса.

Неиспользованная площадь сельхозугодий почти равномерно распределяется по категориям земель в рамках каждого вида производителей:

- (i) Неиспользованная пашня составляет почти 70% от всех неиспользованных сельхозугодий у обоих типов сельхозпроизводителей.
- (ii) Зброшенные многолетние насаждения составляют 30% от всех неиспользованных сельхозугодий у обоих типов сельхозпроизводителей. Также, в данной категории земель, распределение по видам заброшенных многолетних почти равномерно, а именно:
 - сады – 45% у производителей с юридическим статусом и – 48% у производителей без юридического статуса;
 - орехоплодные насаждения – 3% у производителей с юридическим статусом и 1% – у производителей без юридического статуса;
 - виноградные насаждения – 52% у производителей с юридическим статусом и 51% – у производителей без юридического статуса.

Диаграмма 26. Категории использования земель в сельскохозяйственном году всеми сельхозпроизводителями

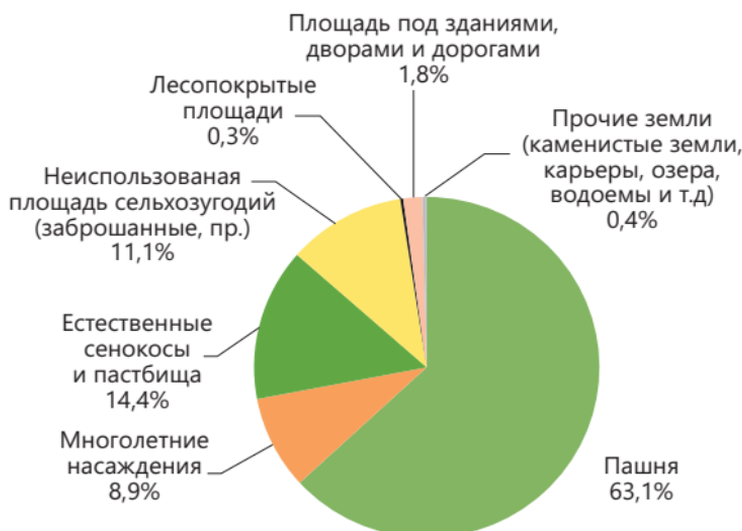
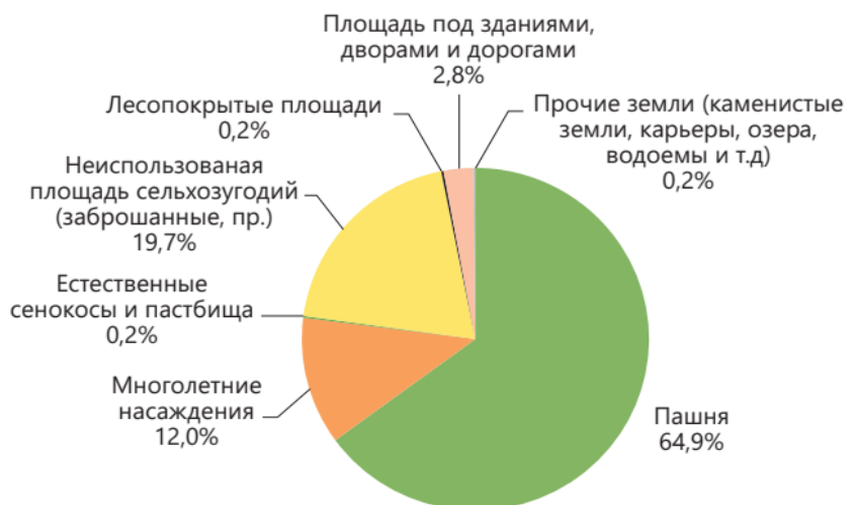


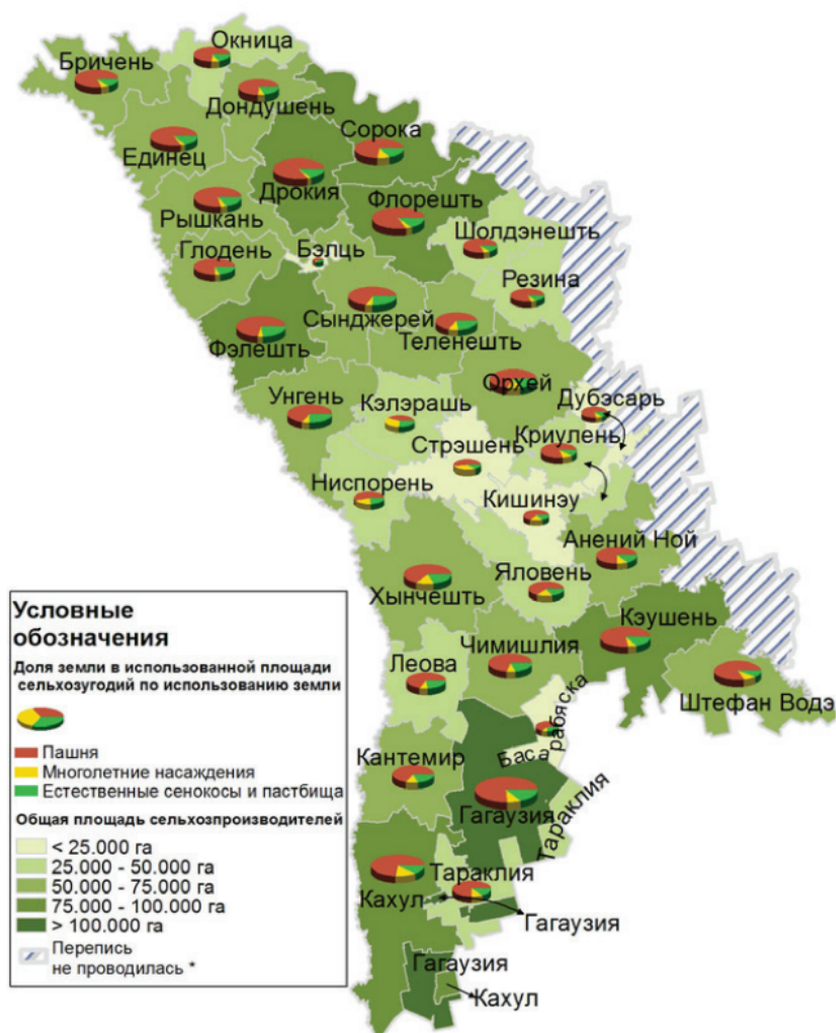
Диаграмма 27. Категории использования земель в сельскохозяйственном году сельхозпроизводителями с юридическим статусом



Диаграмма 28. Категории использования земель в сельскохозяйственном году сельхозпроизводителями без юридического статуса

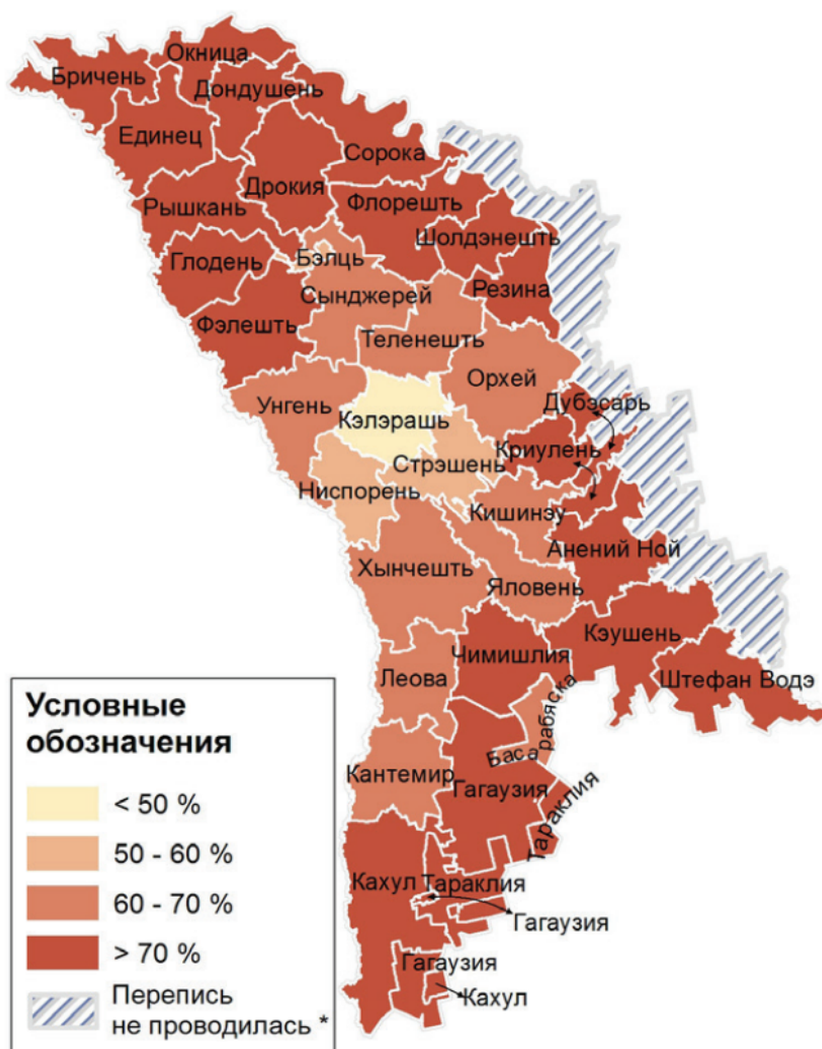


Карта 7. Распределение использованной площади сельхозугодий (ИПС) по категориям использования земель, по районам



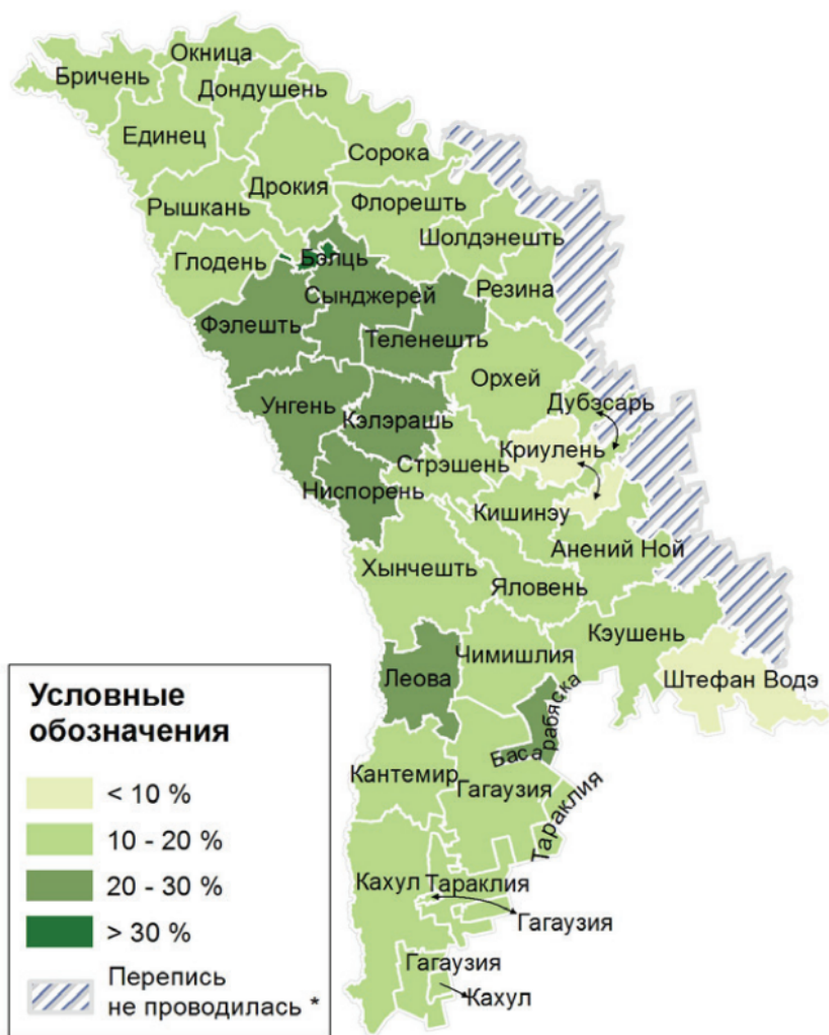
* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 8. Удельный вес пашни в использованной площади сельхозугодий по районам



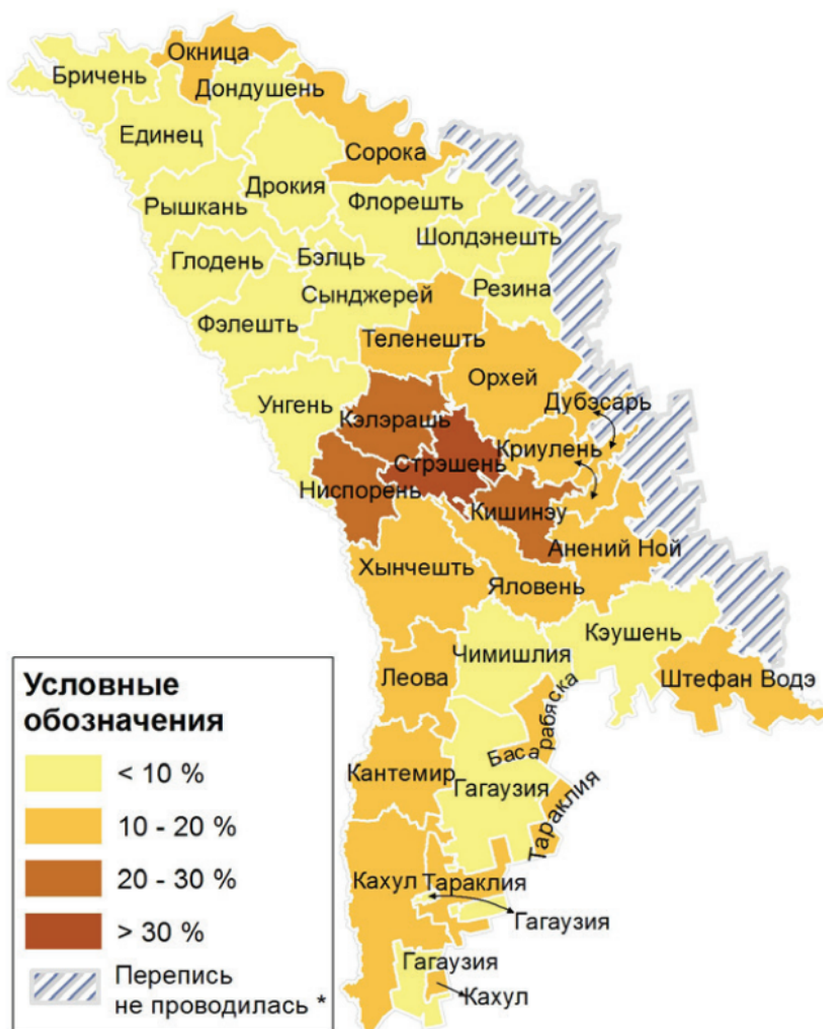
* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 9. Удельный вес многолетних насаждений в использованной площади сельхозугодий по районам



* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 10. Удельный вес естественных сенокосов и пастбищ в использованной площади сельхозугодий по районам



* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Таблица 2.3.1. Категории использования земли в сельскохозяйственном году по юридическому статусу сельхозпроизводителей*гектаров*

Категории использования земли	Всего сельхозпроизводителей	из них:	
		сельхозпроизводители с юридическим статусом	сельхозпроизводители без юридического статуса
1	2	3	4
Общая площадь земель сельхозпроизводителей	2243540,02	1272666,01	970874,01
Использованная площадь сельхозугодий	1940135,56	1191019,25	749116,31
Пашня	1416671,83	786167,55	630504,28
Многолетние насаждения	199161,47	82066,02	117095,45
Естественные сенокосы и пастбища	324302,26	322785,68	1516,58
Прочие земли	303404,46	81646,76	221757,70
Неиспользованная площадь сельхозугодий (заброшенные, пр.)	248398,27	57338,60	191059,67
а) Неиспользованная пашня (заброшенная, пр.)	178334,13	40622,85	137711,28
б) Зброшенныe многолетние насаждения	70064,14	16715,75	53348,39
– плодовые насаждения	33387,35	7592,27	25795,08
– орехоплодные насаждения	833,07	505,59	327,48
– виноградные насаждения	35843,72	8617,89	27225,83
Лесопокрытые площади	6116,11	4070,15	2045,96
Площадь под зданиями, дворами и дорогами	39931,20	13076,90	26854,30
Прочие земли (каменистые земли, карьеры, озера, водоемы и т.д.)	8958,88	7161,11	1797,77

Таблица 2.3.2. Категории использования земли в сельскохозяйственном году по регионам

гектаров

Категории использования земли	Республика Молдова	Мун. Кишинэу	Север	Центр	Юг	АТО Гагаузия
1	2	3	4	5	6	7
Общая площадь земель	2243540,02	27018,81	793248,91	707549,01	564064,83	151658,46
Использованная площадь сельхозугодий	1940135,56	20991,41	751071,28	573386,78	472050,44	122635,65
Пашня	1416671,83	13580,90	575301,42	389289,41	345718,36	92781,74
Многолетние насаждения	199161,47	4698,80	47948,44	80341,53	54080,09	12092,61
Естественные сенокосы и пастбища	324302,26	2711,71	127821,42	103755,84	72251,99	17761,30
Прочие земли	303404,46	6027,40	42177,63	134162,23	92014,39	29022,81
Неиспользованная площадь сельхозугодий (заброшенные, пр.)	248398,27	4699,30	25132,24	115255,78	81326,87	21984,08
Лесопокрытые площади	6116,11	210,80	585,09	2807,34	945,13	1567,75
Площадь под зданиями, дворами и дорогами	39931,20	1002,97	13274,03	13435,86	6964,97	5253,37
Прочие земли (каменистые земли, карьеры, озера, водоемы и т.д.)	8958,88	114,33	3186,27	2663,25	2777,42	217,61

Таблица 2.3.3. Общая площадь и использованная площадь сельхозугодий по категориям использования, по классам размеров общей площади сельхозпроизводителей

Классы величины общей площади (гектаров)	Общая площадь		Использованная площадь сельхозугодий	
	сельхозпро- изводители	гектаров	сельхозпро- изводители	гектаров
1	2	3	4	5
Всего	902214	2243540,02	846981	1940135,56
менее 0,1	38177	2565,5	29395	1498,08
0,1 – 0,2	109182	15129,74	96207	11027,72
0,2 – 0,3	79315	19697,02	73246	15574,84
0,3 – 0,5	233235	84894,86	223202	70334,41
0,5 – 1	180529	123326,86	173987	98111,76
1 – 2	139162	199602,28	132681	146493,6
2 – 3	64482	156171,66	62315	115974,61
3 – 4	28581	98153,25	27769	73025,87
4 – 5	11933	52659,99	11573	38711,09
5 – 10	11509	74138,42	11035	54700,83
10 – 20	1868	24980,03	1658	19394,18
20 – 30	574	13885,52	482	10788,85
30 – 50	638	24568,49	533	18811,59
50 – 100	617	44425,41	542	36139,11
100 – 200	621	89859,58	579	78498,89
200 – 500	963	314416,18	952	294173,99
500 – 1000	550	378418,83	548	358730,55
1000 – 2500	229	338692,99	228	323311,76
2500 и более	49	187953,41	49	174833,83

продолжение

Классы величины общей площади (гектаров)	Использованная площадь сельхозугодий по категориям использования					
	пашня		многолетние насаждения		естественные сенокосы и пастбища	
	сель- хозпроиз- водители	гектаров	сель- хозпроиз- водители	гектаров	сель- хозпроиз- водители	гектаров
1	2	3	4	5	6	7
Всего	827592	1416671,83	614522	199161,47	3902	324302,26
менее 0,1	26989	1252,89	10719	244,6	9	0,59
0,1 – 0,2	91536	9167,71	47386	1855,68	31	4,33
0,2 – 0,3	70966	13030,14	45026	2539,79	44	4,91
0,3 – 0,5	219996	60570,12	159599	9730,49	208	33,8
0,5 – 1	171892	83224,67	139650	14742,13	674	144,96
1 – 2	130532	120485,88	110228	25807,95	687	199,77
2 – 3	61582	96603,39	54360	19168,19	503	203,03
3 – 4	27412	62159,04	24643	10704,7	316	162,13
4 – 5	11438	32641,77	10326	5945,53	194	123,79
5 – 10	10770	44517,36	9665	9986,98	194	196,49
10 – 20	1480	13779,94	1107	5394,57	46	219,67
20 – 30	414	7731,4	264	2881,33	16	176,12
30 – 50	461	13273,25	280	4943,78	33	594,56
50 – 100	426	23137,41	268	8075,96	82	4925,74
100 – 200	431	48852,58	211	9267,23	166	20379,08
200 – 500	629	150644,61	356	17079,62	427	126449,76
500 – 1000	385	208738,18	249	19494,82	227	130497,55
1000 – 2500	205	265965,32	151	20222,7	41	37123,74
2500 и более	48	160896,17	34	11075,42	4	2862,24

2.4. Сельскохозяйственные культуры и сельскохозяйственные практики

43% от ИПС занимали зерновые культуры.

Вся посевная площадь составляет 94% от площади пашни.

Незасеянная площадь пашни составляет 6% от площади пашни.

Структура посевных площадей показывает, что производители предпочитают выращивать зерновые культуры (почти 63% от всей площади пашни), далее следуют технические культуры (28,3%), Картофель, овощи и бахчевые культуры (5,1%) и Кормовые культуры (3,6%).

Структура посевных площадей отличается в зависимости от правового статуса производителя. Хотя в целом удельный вес их в площади пашни одинаковый (свыше 93%), можно отметить следующее:

- У обоих типов производителей, площадь, занятая зерновыми культурами почти одинаковая в абсолютном выражении, а по удельному весу выше у производителей без юридического статуса (70% от всей посевной площади) по сравнению с сельхозпроизводителями с юридическим статусом (57%).
- Удельный вес площадей, занятых техническими культурами, в общей посевной площади более чем в два раза выше у сельхозпроизводителей с юридическим статусом (38,9%) по сравнению с сельхозпроизводителями без юридического статуса (15,4%); в абсолютных цифрах, возделываемые площади у сельхозпроизводителей с юридическим статусом почти в три раза больше чем у производителей, без юридического статуса соответственно (283474,02 га, и 93002,30 га).
- Незасеянная площадь пашни в 2 раза выше у сельхозпроизводителей с юридическим статусом.
- Овощи выращиваются в основном сельхозпроизводителями без юридического статуса (56292,93 га, что составляет 9% от общей посевной площади), с юридическим статусом - 11460,40 га, или 2% от общей площади возделываемой ими.

Площадь, занятая кормовыми культурами, в 2 раза больше у производителей без юридического статуса (32391,05 га) по сравнению с сельхозпроизводителями с юридическим статусом (соответственно 15641,55 га).

Диаграмма 29. Структура посевных площадей сельхозпроизводителей



Диаграмма 30. Структура посевных площадей сельхозпроизводителей с юридическим статусом

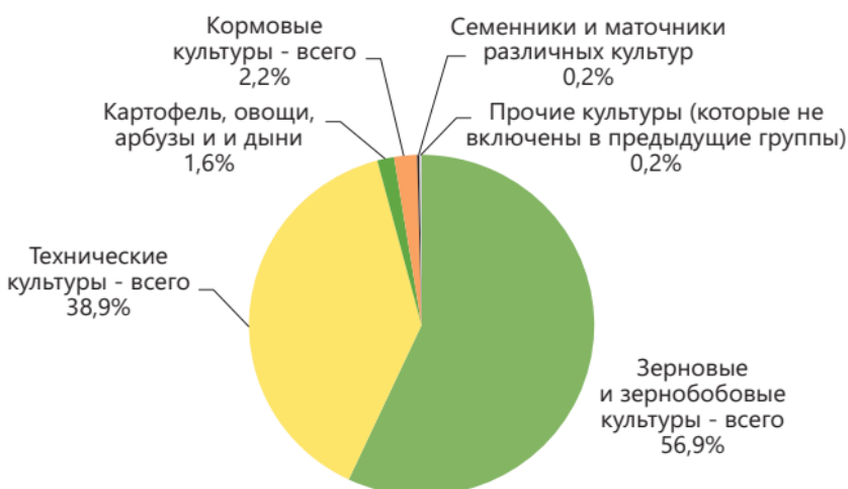


Диаграмма 31. Структура посевных площадей сельхозпроизводителей без юридического статуса

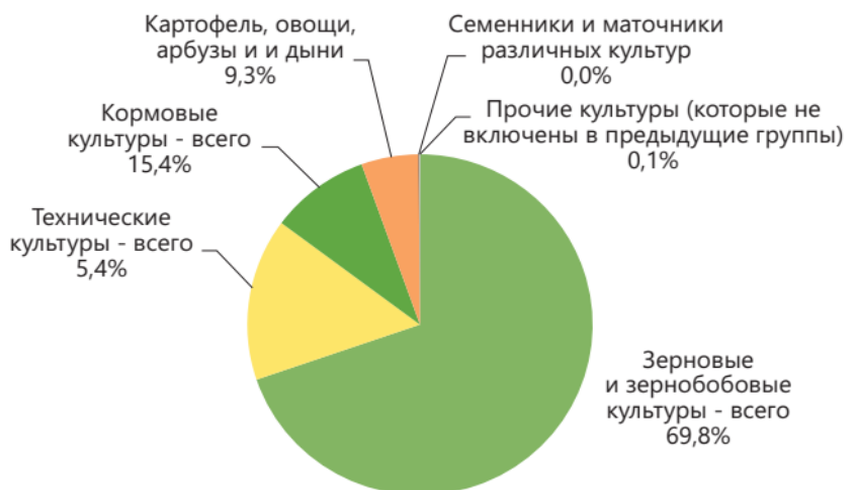


Таблица 2.4.1. Пашня, по юридическому статусу сельхозпроизводителей

	Единиц	Гектаров
1	2	3
<i>Всего сельхозпроизводителей</i>		
Зерновые и зернобобовые культуры – всего	740721	835352,10
Технические культуры – всего	117907	376476,32
Картофель, овощи, арбузы и дыни	650135	67753,33
Кормовые культуры – всего	105847	48032,60
Семенники и маточники различных культур	2728	1838,38
Прочие культуры (которые не включены в предыдущие группы)	6254	1875,69
Вся посевная площадь	812600	1331328,42
<i>из нее посевы в междурядьях садов и виноградников (*)</i>	15337	637,92
Цветы и декоративные растения	44095	759,68
Культуры в теплицах и парниках	11841	566,92
Незасеянная площадь пашни	39015	84654,73
Пашня всего	827592	1416671,83

продолжение

	Единиц	Гектаров
1	2	3

Сельхозпроизводители с юридическим статусом

Зерновые и зернобобовые культуры – всего	1571	414504,01
Технические культуры – всего	1330	283474,02
Картофель, овощи, арбузы и дыни	433	11460,40
Кормовые культуры – всего	386	15641,55
Семенники и маточники различных культур	29	1582,88
Прочие культуры (которые не включены в предыдущие группы)	22	1397,33
Вся посевная площадь	1757	728060,19
<i>из нее посевы в междурядьях садов и виноградников (*)</i>	1	11,52
Цветы и декоративные растения	20	143,09
Культуры в теплицах и парниках	30	61,89
Незасеянная площадь пашни	683	57913,90
Пашня всего	2088	786167,55

Сельхозпроизводители без юридического статуса

Зерновые и зернобобовые культуры – всего	739150	420848,09
Технические культуры – всего	116577	93002,30
Картофель, овощи, арбузы и дыни	649702	56292,93
Кормовые культуры – всего	105461	32391,05
Семенники и маточники различных культур	2699	255,50
Прочие культуры (которые не включены в предыдущие группы)	6232	478,36
Вся посевная площадь	810843	603268,23
<i>из нее посевы в междурядьях садов и виноградников (*)</i>	15336	626,40
Цветы и декоративные растения	44075	616,59
Культуры в теплицах и парниках	11811	505,03
Незасеянная площадь пашни	38332	26740,83
Пашня всего	825504	630504,28

(*) Данная категория посевов входит в общую посевную площадь, но не включается в пашню. Междурядные посевы включаются в площадь соответствующей культуры, для получения правильного представления о посевных площадях в целом и в разрезе культур

Таблица 2.4.2. Посевная площадь зерновых и зернобобовых культур, по юридическому статусу сельхозпроизводителей

Культуры	Единиц	Гектаров
1	2	3
<i>Всего сельхозпроизводители</i>		
Зерновые и зернобобовые культуры – всего	740721	835352,10
Зерновые культуры	691279	804108,08
озимая и яровая пшеница	58692	319411,49
рожь	483	2146,81
озимый и яровой ячмень	32593	123943,57
овес	4380	4866,71
кукуруза на зерно	676225	348259,93
прочие зерновые культуры	2606	5479,57
Зернобобовые культуры – всего	405444	31244,02
горох	30547	16432,44
фасоль	396311	13786,54
прочие зернобобовые культуры	30412	1025,04
<i>Сельхозпроизводители с юридическим статусом</i>		
Зерновые и зернобобовые культуры – всего	1571	414504,01
Зерновые культуры	1554	400502,35
озимая и яровая пшеница	1284	234005,29
рожь	25	1625,74
озимый и яровой ячмень	995	85596,49
овес	109	1962,88
кукуруза на зерно	1016	72699,44
прочие зерновые культуры	40	4612,51
Зернобобовые культуры – всего	342	14001,66
горох	251	12537,43
фасоль	118	1116,31
прочие зернобобовые культуры	20	347,92
<i>Сельхозпроизводители без юридического статуса</i>		
Зерновые и зернобобовые культуры – всего	739150	420848,09
Зерновые культуры	689725	403605,73
озимая и яровая пшеница	57408	85406,20
рожь	458	521,07
озимый и яровой ячмень	31598	38347,08
овес	4271	2903,83
кукуруза на зерно	675209	275560,49
прочие зерновые культуры	2566	867,06
Зернобобовые культуры – всего	405102	17242,36
горох	30296	3895,01
фасоль	396193	12670,23
прочие зернобобовые культуры	30392	677,12

Таблица 2.4.3. Посевная площадь технических культур, картофеля, овощей, бахчевых культур, кормовых культур по юридическому статусу сельхозпроизводителей

Культуры	Единицы	Гектаров
1	2	3
<i>Всего сельхозпроизводители</i>		
Технические культуры – всего	117907	376476,32
Сахарная свекла	10502	23301,73
Табак	1172	4520,01
Масличные культуры	105120	341142,33
подсолнечник	98241	239373,18
рапс	735	39921,20
соя	9947	61049,63
прочие масличные культуры	240	798,32
Лекарственные, ароматические культуры и для специй	1488	3699,17
прочие технические культуры	4425	3813,08
Картофель, овощи, арбузы и дыни	650135	67753,33
Картофель	503677	25081,14
Овощи	606606	36493,24
капуста всякая	193650	3612,66
помидоры	458150	7995,21
лук	475801	8260,75
прочие овощи	499324	16624,62
Арбузы и дыни	149566	6178,95
Кормовые культуры – всего	105847	48032,60
Кормовые корнеплоды	28186	1408,18
Кормовые культуры, убранные в зеленом виде	85226	46624,42
кукуруза на силос, зеленый корм и сено	1016	4504,39
однолетние травы на сено и зеленый корм	13401	6844,48
многолетние травы на сено и зеленый корм	65732	33111,11
прочие кормовые культуры	6325	2164,44

2 Сельхозпроизводители

продолжение

Культуры	Единиц	Гектаров
1	2	3

Сельхозпроизводители с юридическим статусом

Технические культуры – всего	1330	283474,02
Сахарная свекла	186	21103,30
Табак	98	3611,12
Масличные культуры	1297	254086,21
подсолнечник	1213	170403,52
рапс	294	36813,47
соя	474	46135,91
прочие масличные культуры	4	733,31
Лекарственные, ароматические культуры и для специй	23	3440,60
прочие технические культуры	12	1232,79
Картофель, овощи, арбузы и дыни	433	11460,40
Картофель	183	3567,72
Овощи	349	7175,11
капуста всякая	152	487,22
помидоры	189	1016,73
лук	188	810,97
прочие овощи	279	4860,19
Арбузы и дыни	145	717,57
Кормовые культуры – всего	386	15641,55
Кормовые корнеплоды	24	201,31
Кормовые культуры, убранные в зеленом виде	379	15440,24
кукуруза на силос, зеленый корм и сено	60	4114,02
однолетние травы на сено и зеленый корм	70	1798,76
многолетние травы на сено и зеленый корм	310	9125,76
прочие кормовые культуры	26	401,70

продолжение

Культуры	Единиц	Гектаров
1	2	3

Сельхозпроизводители без юридического статуса

Технические культуры – всего	116577	93002,30
Сахарная свекла	10316	2198,43
Табак	1074	908,89
Масличные культуры	103823	87056,12
подсолнечник	97028	68969,66
рапс	441	3107,73
соя	9473	14913,72
прочие масличные культуры	236	65,01
Лекарственные, ароматические культуры и для специй	1465	258,57
прочие технические культуры	4413	2580,29
Картофель, овощи, арбузы и дыни	649702	56292,93
Картофель	503494	21513,42
Овощи	606257	29318,13
капуста всякая	193498	3125,44
помидоры	457961	6978,48
лук	475613	7449,78
прочие овощи	499045	11764,43
Арбузы и дыни	149421	5461,38
Кормовые культуры – всего	105461	32391,05
Кормовые корнеплоды	28162	1206,87
Кормовые культуры, убранные в зеленом виде	84847	31184,18
кукуруза на силос, зеленый корм и сено	956	390,37
однолетние травы на сено и зеленый корм	13331	5045,72
многолетние травы на сено и зеленый корм	65422	23985,35
прочие кормовые культуры	6299	1762,74

Таблица 2.4.4. Продуктивная площадь многолетних насаждений на землях в поле, приусадебных участках и огородах, по юридическому статусу сельхозпроизводителей

Виды насаждений	Сельхозпроизводители	Продуктивная площадь – всего (гектаров)
1	2	3
<i>Всего сельхозпроизводители</i>		
Многолетние насаждения – всего (*)	614522	199161,47
Плодовые насаждения	449144	77462,48
Орехоплодные насаждения	188007	12926,49
Ягодники	45414	990,15
Клубника	61855	853,51
Виноградные насаждения	414714	104659,22
Питомники	830	892,91
Прочие многолетние насаждения	3089	1376,71
<i>Сельхозпроизводители с юридическим статусом</i>		
Многолетние насаждения – всего (*)	1305	82066,02
Плодовые насаждения	833	40523,15
Орехоплодные насаждения	234	5959,58
Ягодники	34	313,79
Клубника	9	29,41
Виноградные насаждения	478	33301,36
Питомники	54	705,00
Прочие многолетние насаждения	101	1233,73
<i>Сельхозпроизводители без юридического статуса</i>		
Многолетние насаждения – всего (*)	613217	117095,45
Плодовые насаждения	448311	36939,33
Орехоплодные насаждения	187773	6966,91
Ягодники	45380	676,36
Клубника	61846	824,10
Виноградные насаждения	414236	71357,86
Питомники	776	187,91
Прочие многолетние насаждения	2988	142,98

(*) **Примечание:** Включены все производители которые имеют продуктивную площадь многолетних насаждений на землях в поле и/или на приусадебных участках и огородах (отдельные деревья)

Таблица 2.4.5. Продуктивная площадь многолетних насаждений на землях в поле, в разрезе культур, по юридическому статусу сельхозпроизводителей

Виды насаждений	Сельхозпроизводители	Продуктивная площадь (гектаров)	
		всего	в том числе, в плодоносящем возрасте
1	2	3	4
<i>Всего сельхозпроизводители</i>			
Плодовые насаждения (*)	52042	70198,84	50079,42
Яблони	36261	44601,28	34025,12
Груши	1924	1243,88	596,82
Вишни и черешни	2478	2772,88	1603,94
Персики и нектарины	2597	5880,56	3380,87
Сливы	16841	13670,52	9450,15
Абрикосы и жардели	893	1488,83	734,66
Другие плодовые деревья	319	540,89	287,86
Орехоплодные насаждения (*)	3541	9996,50	3092,72
Ягодники (*)	225	392,58	326,91
Клубника (*)	169	68,48	55,02
Виноградные насаждения (*)	92369	75143,90	66377,54
Европейские столовые сорта	14897	12580,84	9574,04
Европейские винные сорта:	47050	48826,75	43672,99
– красные	16909	22034,84	19375,13
– белые	34421	26791,91	24297,86
Смесь европейских сортов	7974	3865,13	3653,50
Сорта гибридов прямых производителей	14989	3914,89	3779,70
Прочие сорта	20755	5956,29	5697,31
Питомники (*)	207	840,83	x
Плодовые	171	467,29	x
Виноградные	46	373,54	x
Прочие многолетние насаждения (*)	207	1316,27	x
МНОГОЛЕТНИЕ НАСАЖДЕНИЯ ВСЕГО (*)	118996	157957,40	119931,61

2 Сельхозпроизводители

продолжение

Виды насаждений	Сельхозпроизводители	Продуктивная площадь (гектаров)	
		всего	в том числе, в плодоносящем возрасте
1	2	3	4

Сельхозпроизводители с юридическим статусом

Плодовые насаждения ^(*)	823	40521,72	28506,32
Яблони	647	26287,31	20066,46
Груши	60	414,51	167,23
Вишни и черешни	183	1687,90	988,56
Персики и нектарины	135	3512,82	1931,36
Сливы	407	7451,10	4733,69
Абрикосы и жардели	81	888,59	428,32
Другие плодовые деревья	32	279,49	190,70
Орехоплодные насаждения ^(*)	226	5958,79	2240,40
Ягодники ^(*)	33	313,77	274,49
Клубника ^(*)	8	29,37	18,55
Виноградные насаждения ^(*)	476	33301,17	26276,26
Европейские столовые сорта	212	5730,52	3599,22
Европейские винные сорта:	325	25403,39	20834,73
– красные	246	13076,89	10711,71
– белые	241	12326,50	10123,02
Смесь европейских сортов	20	971,99	842,95
Сорта гибридов прямых производителей	24	576,68	544,17
Прочие сорта	47	618,59	455,19
Питомники ^(*)	54	705,00	x
Плодовые	37	347,72	x
Виноградные	20	357,28	x
Прочие многолетние насаждения ^(*)	101	1233,73	x
МНОГОЛЕТНИЕ НАСАЖДЕНИЯ ВСЕГО ^(*)	1294	82063,55	57316,02

продолжение

Виды насаждений	Сельхозпроизводители	Продуктивная площадь (гектаров)	
		всего	в том числе, в плодоносящем возрасте
1	2	3	4

Сельхозпроизводители без юридического статуса

Плодовые насаждения (*)	51219	29677,12	21573,10
Яблони	35614	18313,97	13958,66
Груши	1864	829,37	429,59
Вишни и черешни	2295	1084,98	615,38
Персики и нектарины	2462	2367,74	1449,51
Сливы	16434	6219,42	4716,46
Абрикосы и жардели	812	600,24	306,34
Другие плодовые деревья	287	261,40	97,16
Орехоплодные насаждения (*)	3315	4037,71	852,32
Ягодники (*)	192	78,81	52,42
Клубника (*)	161	39,11	36,47
Виноградные насаждения (*)	91893	41842,73	40101,28
Европейские столовые сорта	14685	6850,32	5974,82
Европейские винные сорта:	46725	23423,36	22838,26
– красные	16663	8957,95	8663,42
– белые	34180	14465,41	14174,84
Смесь европейских сортов	7954	2893,14	2810,55
Сорта гибридов прямых производителей	14965	3338,21	3235,53
Прочие сорта	20708	5337,70	5242,12
Питомники (*)	153	135,83	x
Плодовые	134	119,57	x
Виноградные	26	16,26	x
Прочие многолетние насаждения (*)	106	82,54	x
МНОГОЛЕТНИЕ НАСАЖДЕНИЯ ВСЕГО (*)	117702	75893,85	62615,59

(*) Примечание: Не включены производители, которые имеют продуктивные площади многолетних насаждений только на приусадебных участках и огородах (отдельные деревья)

Таблица 2.4.6. Общая площадь естественных сенокосов и пастбищ, по юридическому статусу сельхозпроизводителей

Юридический статус сельхозпроизводителей	Естественные сенокосы и пастбища	
	сельхозпроизводители, единиц	гектаров
1	2	3
Всего сельхозпроизводители	3902	324302,26
Сельхозпроизводители с юридическим статусом	1015	322785,68
Сельхозпроизводители без юридического статуса	2887	1516,58

Таблица 2.4.7. Использование средств защиты растений и удобрений в сельскохозяйственном году, по юридическому статусу сельхозпроизводителей

Юридический статус производителей	Сельхозпроизводители, единиц	Обработанная площадь, гектаров	В % к всей ИПС ⁽¹⁾
1	2	3	4

Сельхозпроизводители которые использовали средства защиты растений

Всего сельхозпроизводителей	288231	622080,69	32,06
Сельхозпроизводители с юридическим статусом	1267	519868,26	43,65
Сельхозпроизводители без юридического статуса	286964	102212,43	13,64

Сельхозпроизводители которые использовали органические удобрения

Всего сельхозпроизводителей	35712	25913,13	1,34
Сельхозпроизводители с юридическим статусом	74	8029,17	0,67
Сельхозпроизводители без юридического статуса	35638	17883,96	2,39

Сельхозпроизводители которые использовали минеральные удобрения

Всего сельхозпроизводителей	54822	410240,94	21,14
Сельхозпроизводители с юридическим статусом	994	333385,73	27,99
Сельхозпроизводители без юридического статуса	53828	76855,21	10,26

(1) ИПС = Использованная площадь сельхозугодий

2.5. Орошение

Из общей площади, оснащенной для орошения фактически орошаемая площадь составила 62,5%.

82% фактически орошаемой площади находились у сельхозпроизводителей с юридическим статусом.

Диаграмма 32. Распределение фактически орошаемой площади по юридическому статусу сельхозпроизводителей



Таблица 2.5.1. Площадь, оснащенная для орошения и фактически орошаемая площадь по видам культур и юридическому статусу сельхозпроизводителей

Культуры	Всего сельхозпроизводителей		из них:			
			Сельхозпроизводители с юридическим статусом		Сельхозпроизводители без юридического статуса	
	единиц	гектаров	единиц	гектаров	единиц	гектаров
1	2	3	4	5	6	7
Площадь оснащенная для орошения	2415	26097,64	255	21272,91	2160	4824,73
Фактически орошаемая площадь	1565	16307,33	237	13311,99	1328	2995,34
Зерновые и зернобобовые культуры (без кукурузы)	62	1525,67	20	1323,07	42	202,60
Кукуруза на зерно и зеленую массу	106	522,53	13	361,83	93	160,70
Сахарная свекла	6	104,55	4	104,03	2	0,52
Подсолнечник	31	252,34	9	181,21	22	71,13
Соя	19	804,82	14	574,82	5	230,00
Табак	10	227,85	6	219,00	4	8,85
Картофель	510	2621,58	70	2137,85	440	483,73
Овощи	1177	5701,49	149	4392,35	1028	1309,14
Кормовые культуры	49	639,77	16	574,42	33	65,35
Прочие культуры	91	818,57	32	729,57	59	89,00
Плодовые насаждения	96	2023,97	52	1702,74	44	321,23
Виноградные насаждения	41	1064,19	23	1011,10	18	53,09

2.6. поголовье животных

61,2% всех сельхозпроизводителей занимались выращиванием животных.

94% поголовья крупного рогатого скота находится у сельхозпроизводителей без юридического статуса.

Преобладающая часть поголовья животных по всем видам сосредоточена у сельхозпроизводителей без юридического статуса, а именно:

- 94,2% поголовья крупного рогатого скота
- 67,4% поголовья свиней
- 96,9% поголовья овец и коз
- 98,7% поголовья лошадей
- 78,3% поголовья птицы
- 99,6% поголовья кроликов
- 95,9% пчелосемей.

В зависимости от правового статуса сельхозпроизводителя, среднее количество голов в расчете на одно хозяйство, по отношению к хозяйствам, которые выращивают животных, распределяется следующим образом:

Среднее поголовье животных в расчете на хозяйство, по видам и юридическому статусу сельхозпроизводителя

голов/хозяйство

Виды животных	Все сельхозпроизводители	из них:	
		сельхозпроизводители с юридическим статусом	сельхозпроизводители без юридического статуса
Крупный рогатый скот	1,5	92,4	1,4
в том числе: коровы	1,1	39,7	1,1
Свиньи	2,6	591,0	1,8
Овцы и козы	7,3	251,4	7,1
Лошади	1,1	5,2	1,1
Птица	23,4	27177,8	18,3
Кролики	6,2	130,1	6,2
Пчелосемьи (семей/хозяйство)	11,2	54,4	10,9

Территориальный уровень

Почти **47% всех производителей страны**, которые выращивают крупный рогатый скот и содержат **46,6% от общего поголовья крупного рогатого скота**, сконцентрированы в **регионе Север**. Далее следует регион Центр с 34,2% производителей с КРС и 32,9% поголовья, регион Юг – 16% производителей с КРС и 16,7% общего поголовья. В АТО Гагаузия находятся 2,5% производителей с КРС, которые содержали 3% общего поголовья, а в муниципии Кишинэу – 0,7% производителей с 0,85% поголовья.

Около **41% всех сельхозпроизводителей, которые выращивают свиней и 42,2% общего поголовья свиней** сосредоточены в **регионе Центр**, далее следует регион Север с приблизительно 38,5% производителей, выращивающих свиней (33,4% поголовья), регион Юг - 18,3 % производителей, выращивающих свиней (19,9% поголовья) и АТО Гагаузия – 2% производителей, выращивающих свиней (3,8% поголовья). В муниципии Кишинэу зарегистрировано 0,9% производителей, выращивающих свиней и 0,7% поголовья.

В регионе Юг сконцентрировано 37,1% общего поголовья овец и коз и 26,9% общего числа сельхозпроизводителей, здесь зарегистрировано и почти самое высокое среднее количество голов на хозяйство (10,1). **В регионе Центр удельный вес поголовья от всего составляет 23%, находящегося у 34,4% производителей с овцами и козами**, со средним количеством 4,9 голов на хозяйство. Далее следует регион Север с 24,8% поголовья и 28,2% от числа производителей, содержащих овец и коз. В **АТО Гагаузия** с почти 14,5% поголовья и 9,5% от числа производителей, содержащих овец и коз, зарегистрировано **самое большое количество животных в среднем на одно хозяйство (11,1)**. Муниципий Кишинэу имеет 1% от числа производителей, содержащих овец и коз, и 0,6% от поголовья овец и коз (4,7 голов/хозяйство).

Наибольший удельный вес производителей, выращивающих птицу (38,9%) и, также, с самым большим поголовьем (36,1%), находится в регионе Центр (21,7 голов/хозяйство). На втором месте регион Север, с 34,3% производителей и 30,9% всего поголовья, далее регион Юг с 19,5% производителей и 24,5% поголовья и АТО Гагаузия с 4,8% от общего числа производителей, выращивающих птицу и 5,5% всего поголовья. Муниципий Кишинэу имеет 2,4% от общего числа производителей, выращивающих птицу и 3% всего поголовья.

2 Сельхозпроизводители

Среднее количество голов на одно хозяйство различается по регионам: ниже, чем в среднем по стране (23,4 головы/хозяйство) в регионах Север (21,1) и Центр (21,7), и выше – в остальных регионах. В Муниципии Кишинэу отмечен самый высокий показатель (29,4 голов/хозяйство).

Хозяйства с пчелами и число пчелосемей распределяются следующим образом: регион Центр с 36,3% производителей и 35,9% общего числа пчелосемей, регион Юг с 22,3% производителей и 23,9% общего числа пчелосемей, регион АТО Гагаузия с 3,4% производителей и 5,2% общего числа пчелосемей, Муниципий Кишинэу с 1,9% производителей и 2% общего числа пчелосемей. Среднее число пчелосемей в расчете на одно хозяйство во всех регионах примерно такое же как и в целом по стране (11,2) за исключением **АТО Гагаузия (17 пчелосемей/хозяйство)**.

Диаграмма 33. Распределение поголовья крупного рогатого скота по юридическому статусу производителей

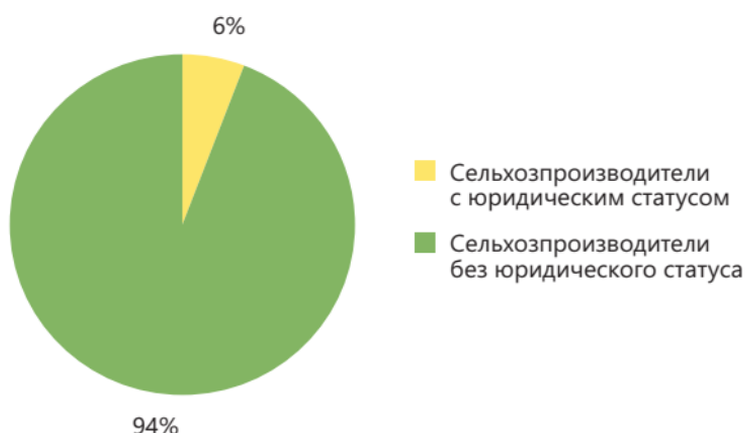


Диаграмма 34. Распределение поголовья свиней по юридическому статусу производителей

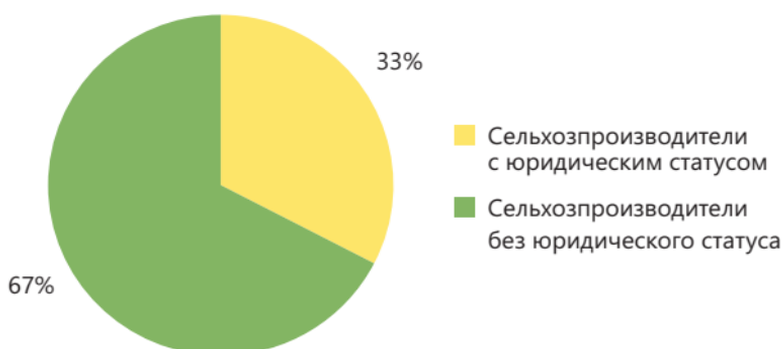


Диаграмма 35. Распределение поголовья овец и коз по юридическому статусу производителей



Диаграмма 36. Распределение поголовья лошадей по юридическому статусу производителей

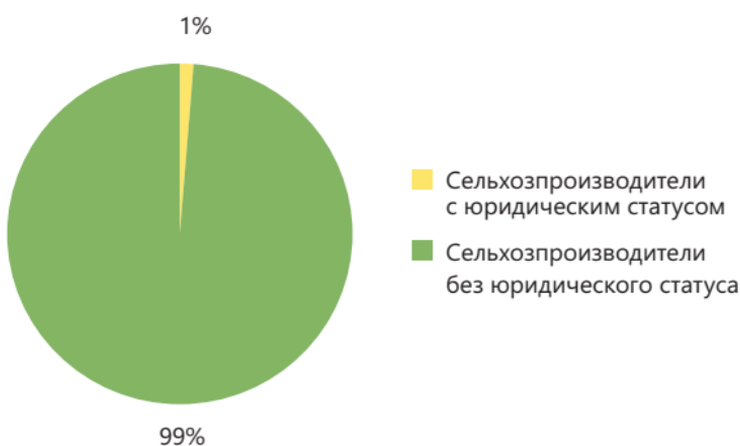


Диаграмма 37. Распределение поголовья птицы по юридическому статусу производителей



Диаграмма 38. Распределение поголовья кроликов по юридическому статусу производителей

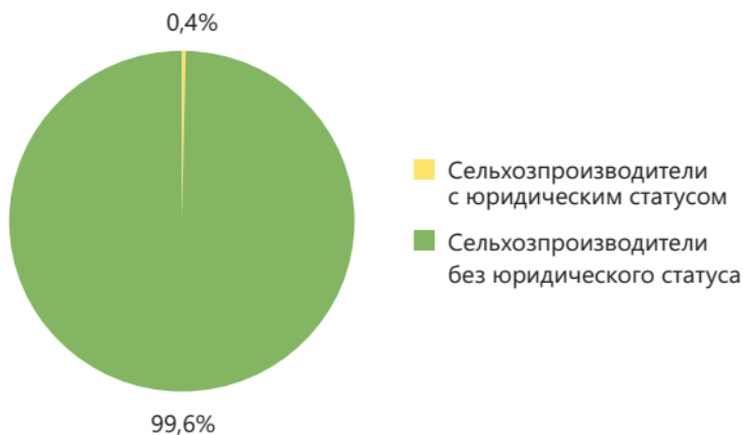
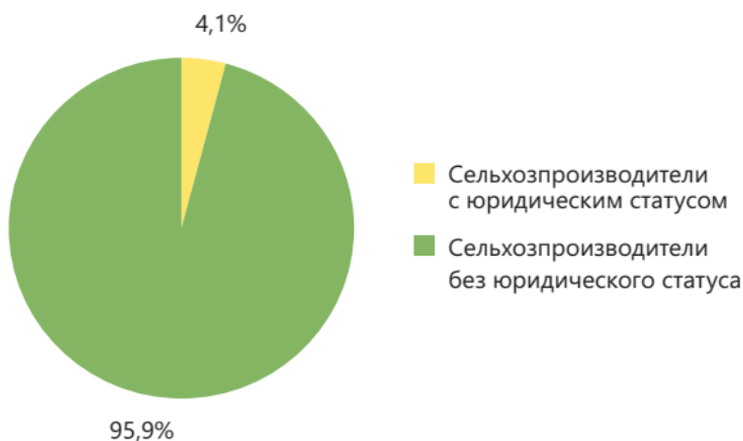
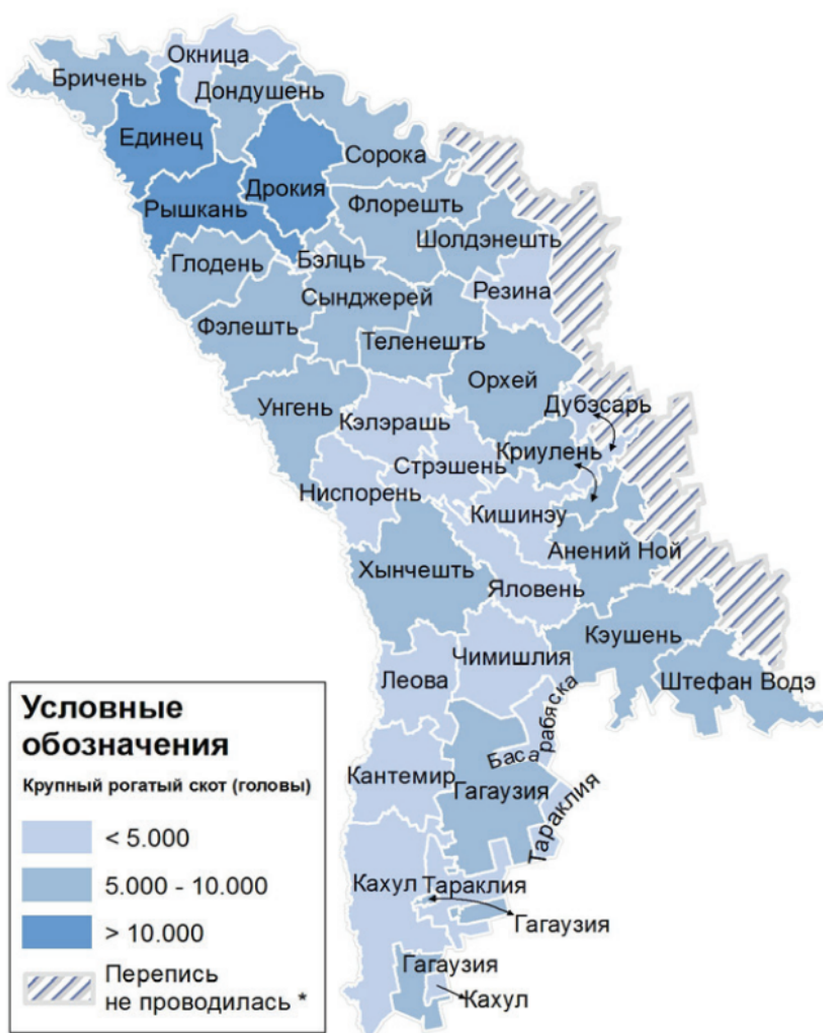


Диаграмма 39. Распределение пчелосемей по юридическому статусу производителей

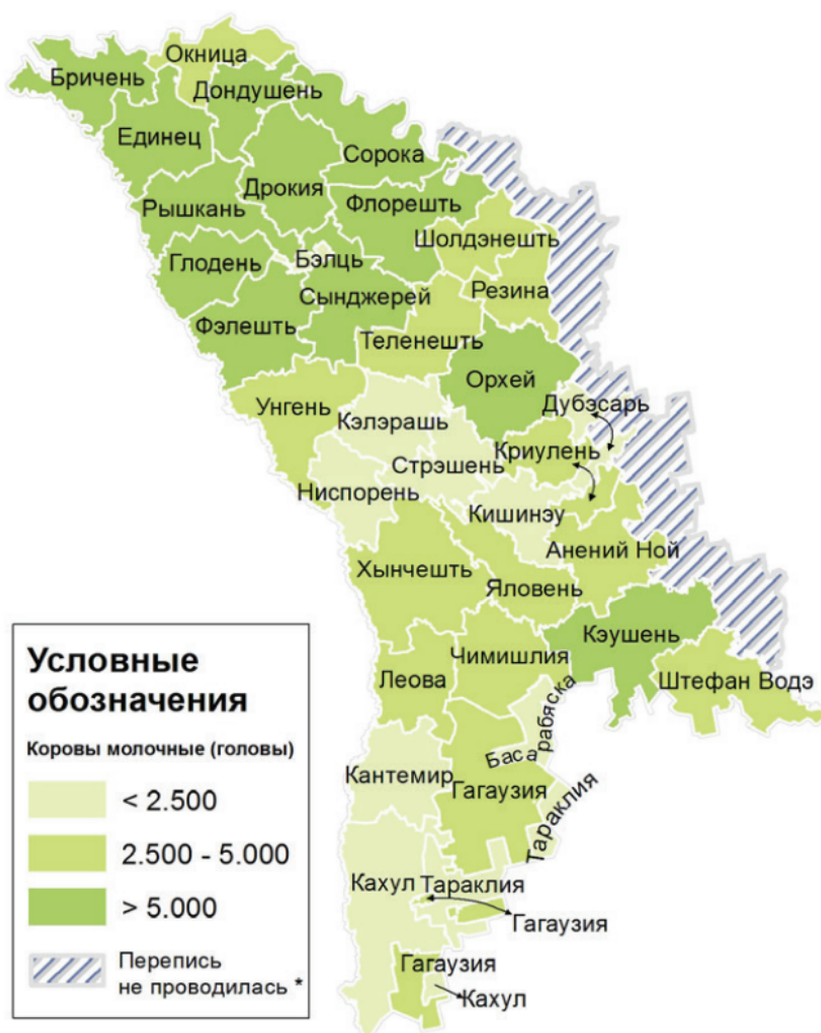


Карта 11. Распределение поголовья крупного рогатого скота по районам

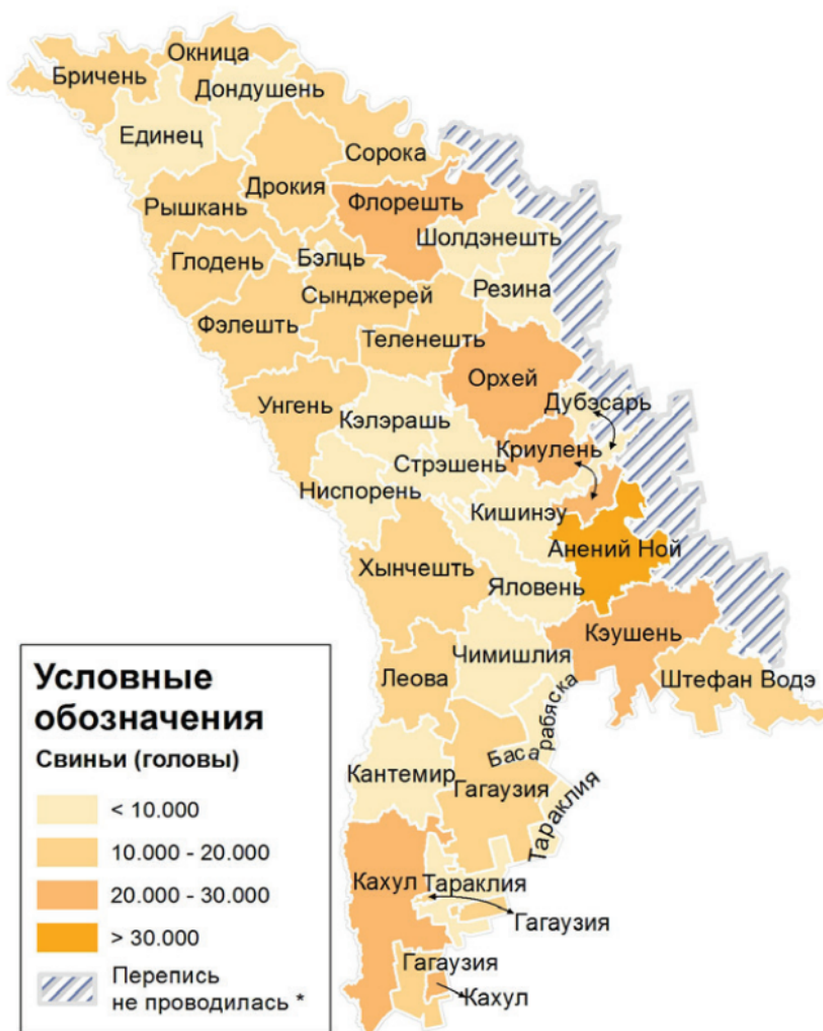


* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 12. Распределение поголовья коров молочного стада по районам



* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 13. Распределение поголовья свиней по районам

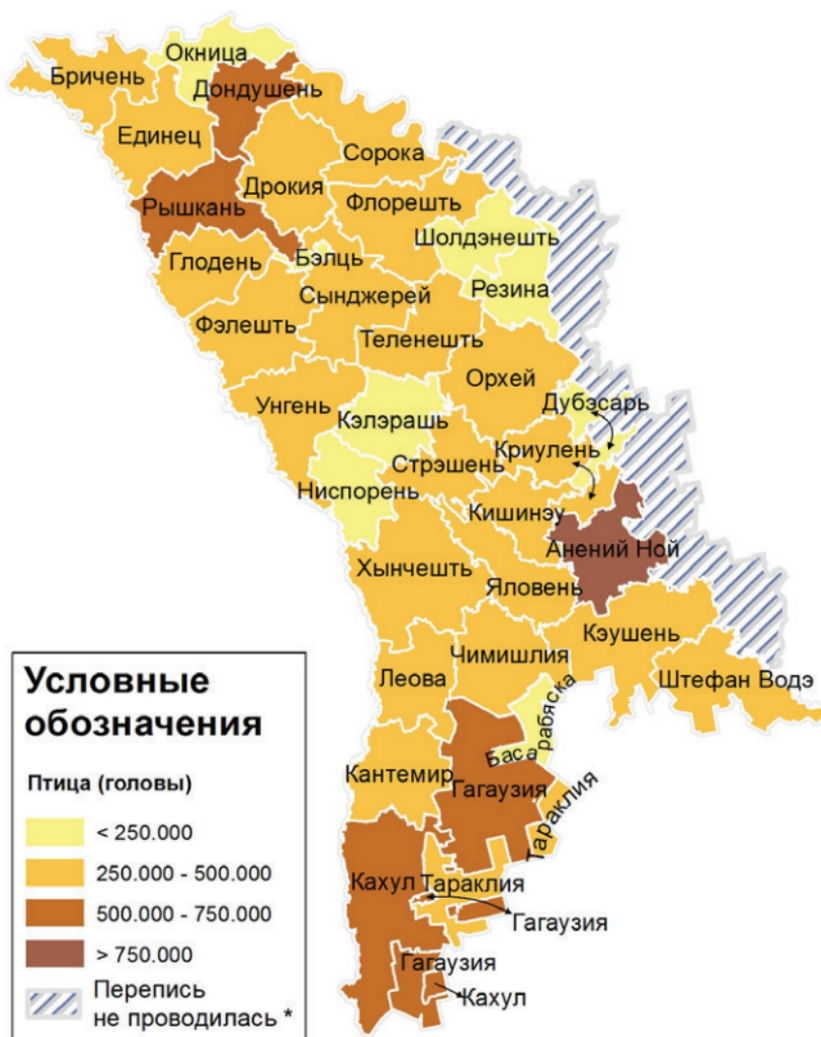
* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 14. Распределение поголовья овец и коз по районам



* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 15. Распределение поголовья птиц по районам



* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Карта 16. Распределение пчелосемей по районам



* районы левобережья Днестра и муниципий Бендеры

Таблица 2.6.1. Поголовье животных на 1 марта 2011 г. по основным видам и юридическому статусу сельхозпроизводителей

Вид	Сельхозпроизводители	Поголовье, голов
1	2	3
<i>Всего сельхозпроизводители</i>		
Всего производителей, имеющих животных и птицу	551909	х
Крупный рогатый скот	139594	206095
в том числе: коровы молочные	120467	138259
Свиньи	168916	440649
Овцы и козы	105296	769355
Лошади	47274	51275
Птица	534399	12502379
Кролики	51838	322683
Пчелосемьи, число	8409	94527
Всего производителей, не имеющих животных и птицу	350305	х
<i>Сельхозпроизводители с юридическим статусом</i>		
Всего производителей, имеющих животных и птицу	407	х
Крупный рогатый скот	130	12006
в том числе: коровы молочные	107	4249
Свиньи	243	143623
Овцы и козы	95	23887
Лошади	125	655
Птица	100	2717779
Кролики	9	1171
Пчелосемьи, число	72	3920
Всего производителей, не имеющих животных и птицу	3039	х
<i>Сельхозпроизводители без юридического статуса</i>		
Всего производителей, имеющих животных и птицу	551502	х
Крупный рогатый скот	139464	194089
в том числе: коровы молочные	120360	134010
Свиньи	168673	297026
Овцы и козы	105201	745468
Лошади	47149	50620
Птица	534299	9784600
Кролики	51829	321512
Пчелосемьи, число	8337	90607
Всего производителей, не имеющих животных и птицу	347266	х

Таблица 2.6.2. Число сельхозпроизводителей с одним видом животных на 1 марта 2011 г. по их юридическому статусу

единиц

Виды	Сельхозпроизводители – всего	в том числе:	
		сельхозпроизводители с юридическим статусом	сельхозпроизводители без юридического статуса
1	2	3	4
Сельхозпроизводители, имеющие животных	551909	407	551502
только крупный рогатый скот	2894	16	2878
только свиней	3240	95	3145
только овец и коз	3186	17	3169
только лошадей	1172	22	1150
только птицу	240777	50	240727
только кроликов	1389	3	1386
только пчелосемьи	479	14	465
только пушных зверей	42	0	42
только прочие виды животных	122	2	120

Таблица 2.6.3. Поголовье животных по основным видам на 1 марта 2011 г., сгруппированное по размеру общей площади

Классы размера общей площади (гектаров)	Сельхозпроизводители, имеющие животных, единиц	Крупный рогатый скот			
		всего		в том числе: молочные коровы	
		сельхозпроизводители, единиц	голов	сельхозпроизводители	голов
1	2	3	4	5	6
Всего	551909	139594	206095	120467	138259
менее 0,1	9753	777	1411	589	760
0,1 – 0,2	36170	3369	4672	2571	2837
0,2 – 0,3	38233	5725	7884	4722	5290
0,3 – 0,5	143977	31142	41547	26788	29416
0,5 – 1	132888	37475	50528	32592	35846
1 – 2	97450	27330	37126	23663	26046
2 – 3	50120	16716	23414	14592	16098
3 – 4	23248	9033	12978	7909	8839
4 – 5	9776	3995	6366	3515	4144
5 – 10	9122	3602	7108	3166	4112
10 – 20	670	253	1041	207	436
20 – 30	98	48	325	41	154
30 – 50	73	20	411	19	147
50 – 100	45	14	303	10	96
100 – 200	27	12	523	12	257
200 – 500	72	21	1710	18	369
500 – 1000	74	19	1701	15	609
1000 – 2500	88	32	4388	29	1649
2500 и более	25	11	2659	9	1154

2 Сельхозпроизводители

продолжение

Классы размера общей площади (гектаров)	Свиньи		Овцы и козы	
	сельхозпро- изводители, единиц	голов	сельхозпро- изводители	голов
1	2	3	4	5
Всего	168916	440649	105296	769355
менее 0,1	1183	2478	882	7579
0,1 – 0,2	4911	8799	3889	25034
0,2 – 0,3	7353	12151	5267	32614
0,3 – 0,5	35873	57324	22852	129903
0,5 – 1	42821	70164	26724	164699
1 – 2	35142	61840	19879	127363
2 – 3	21268	40433	11900	92738
3 – 4	10465	20654	6678	62401
4 – 5	4739	10533	3277	37110
5 – 10	4502	16809	3555	53251
10 – 20	342	30332	241	8060
20 – 30	59	2569	39	1965
30 – 50	39	70531	17	2245
50 – 100	30	1942	14	2241
100 – 200	19	4105	7	737
200 – 500	43	6589	23	3608
500 – 1000	49	4988	18	2914
1000 – 2500	59	12151	25	6333
2500 и более	19	6257	9	8560

продолжение

Классы размера общей площади (гектаров)	Птица		Пчелосемьи	
	сельхозпро- изводители, единиц	голов	сельхозпро- изводители, единиц	штук
1	2	3	4	5
Всего	534399	12502379	8409	94527
менее 0,1	9145	139728	86	1529
0,1 – 0,2	34498	537769	366	4460
0,2 – 0,3	36688	754307	399	3881
0,3 – 0,5	139230	2334224	1614	15880
0,5 – 1	129142	2393914	1840	19113
1 – 2	94902	1908342	1677	18312
2 – 3	48951	1133537	1030	11642
3 – 4	22656	554219	576	6506
4 – 5	9560	373162	322	3622
5 – 10	8840	926235	386	5317
10 – 20	601	120199	42	505
20 – 30	77	277483	6	316
30 – 50	48	161452	5	376
50 – 100	18	212939	4	151
100 – 200	9	79084	3	95
200 – 500	11	275898	9	329
500 – 1000	11	227626	8	275
1000 – 2500	10	87021	20	1256
2500 и более	2	5240	16	962

Таблица 2.6.4. Поголовье животных по основным видам, по регионам, на 1 марта 2011

Виды животных	Республика Молдова	Мун. Кишинэу	Север	Центр	Юг	АТО Гагаузия	
	1	2	3	4	5	6	
Сельхозпроизводители, имеющие животных	551909	13312	190253	213869	107324	27151	
Крупный рогатый скот	сельхозпроиз- водители, ед.	139594	972	64990	47720	22366	3546
	голов	206095	1746	96052	67711	34445	6141
в том числе: молочные коровы	сельхозпроиз- водители, ед.	120467	751	57904	40267	18777	2768
	голов	138259	953	68301	44067	21548	3390
Свины	сельхозпроиз- водители, ед.	168916	1492	65006	68191	30860	3367
	голов	440649	3204	147196	185851	87649	16749
Овцы и козы	сельхозпроиз- водители, ед.	105296	1026	29690	36230	28314	10036
	голов	769355	4780	190773	176827	285731	111244
Птица	сельхозпроиз- водители, ед.	534399	12791	183311	207977	104450	25870
	голов	12502379	376657	3869459	4512996	3061396	681871
Пчелосемьи	сельхозпроиз- водители, ед.	8409	159	3033	3055	1873	289
	штук	94527	1878	31187	33978	22565	4919

2.7. Сельскохозяйственные постройки, машины и оборудование

78,5% общего числа сельхозпроизводителей использовали сельскохозяйственные машины и оборудование в течение сельскохозяйственного года.

69,1% сельхозпроизводителей с юридическим статусом использовали машины и оборудование, которые в сельскохозяйственном году были в их собственности.

2,8% сельхозпроизводителей без юридического статуса использовали машины и оборудование, которые в сельскохозяйственном году были в их собственности.

68,8% тракторов всех типов, находящихся в собственности и использованных в сельскохозяйственном году, находились в собственности производителей без юридического статуса.

Диаграмма 40. Распределение тракторов, находившихся в собственности сельхозпроизводителей на 1 марта 2011, по юридическому статусу производителей

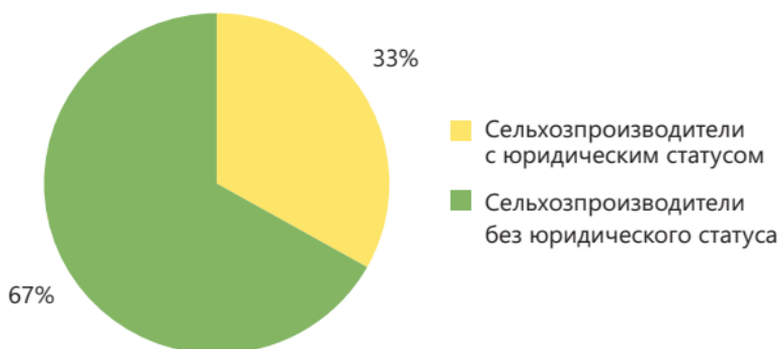


Таблица 2.7.1. Общий потенциал сельскохозяйственных построек на 1 марта 2011, по юридическому статусу сельхозпроизводителей

Сельскохозяйственные постройки	Ед. измерения (мощность)	Сельхозпроизводители, единиц	мощность на 1 марта 2011
1	2	3	4
<i>Всего сельхозпроизводители</i>			
Помещения для содержания крупного рогатого скота	мест	206767	447182
Помещения для содержания лошадей	мест	57644	83246
Помещения для содержания свиней	мест	301559	1103960
Помещения для содержания овец и коз	мест	135401	1445102
Специально оборудованные помещения для птицы	мест	555142	27508605
Склады и сооружения для хранения зерна	тонн	195180	1888070
Холодильные помещения	тонн	6330	321907
Прочие помещения для хранения растениеводческой продукции	тонн	159807	712141
Очистные сооружения и отстойные бассейны	мс	1430	82923
Мельницы (для пшеничной и кукурузной муки)	кг/час	1044	185295
Маслобойки	литр/час	242	20835
Бойни			
крупного рогатого скота, свиней, т. д.	голов/день	43	921
птицы	голов/день	25	105430
Сооружения для силоса и сенажа	м ³	2270	539227
<i>Сельхозпроизводители с юридическим статусом</i>			
Помещения для содержания крупного рогатого скота	мест	201	62470
Помещения для содержания лошадей	мест	131	1747
Помещения для содержания свиней	мест	286	326668
Помещения для содержания овец и коз	мест	113	53347
Специально оборудованные помещения для птицы	мест	112	6444208
Склады и сооружения для хранения зерна	тонн	607	1108797
Холодильные помещения	тонн	73	303165

продолжение

Сельскохозяйственные постройки	Ед. измерения (мощность)	Сельхозпроизводители, единиц	мощность на 1 марта 2011
1	2	3	4
Прочие помещения для хранения растениеводческой продукции	тонн	168	135925
Очистные сооружения и отстойные бассейны	мс	13	76926
Мельницы (для пшеничной и кукурузной муки)	кг/час	79	52342
Маслобойки	литр/час	73	10542
Бойни			
крупного рогатого скота, свиней, т. д.	голов/день	35	874
птицы	голов/день	20	89860
Сооружения для силоса и сенажа	м ³	65	481783
<i>Сельхозпроизводители без юридического статуса</i>			
Помещения для содержания крупного рогатого скота	мест	206566	384712
Помещения для содержания лошадей	мест	57513	81499
Помещения для содержания свиней	мест	301273	777292
Помещения для содержания овец и коз	мест	135288	1391755
Специально оборудованные помещения для птицы	мест	555030	21064397
Склады и сооружения для хранения зерна	тонн	194573	779273
Холодильные помещения	тонн	6257	18742
Прочие помещения для хранения растениеводческой продукции	тонн	159639	576216
Очистные сооружения и отстойные бассейны	мс	1417	5997
Мельницы (для пшеничной и кукурузной муки)	кг/час	965	132953
Маслобойки	литр/час	169	10293
Бойни			
крупного рогатого скота, свиней, т. д.	голов/день	8	47
птицы	голов/день	5	15570
Сооружения для силоса и сенажа	м ³	2205	57444

Таблица 2.7.2. Машины и сельскохозяйственное оборудование, имевшиеся в собственности на 1 марта 2011, по юридическому статусу сельхозпроизводителей*

единиц

Машины и сельхозоборудование	Машины и сельхозоборудование, имевшиеся в собственности		
	имелись в собственности на 1 марта 2011 года		использовались в сельскохозяйственном году
	всего	из них со сроком использования 10 лет и больше	
1	2	3	4

Всего сельхозпроизводители

Трактора всех типов	24695	19092	23381
гусеничные	2392	2120	2004
колесные	22303	16972	21377
Минитрактора	1090	449	965
Грузовые машины	7604	6788	6260
Комбайны всех типов и уборочные машины	3000	1997	2854
Сеялки и посадочные машины	8431	5436	8915
Культиваторы	12045	8198	12154
Тракторные плуги	13782	9736	13882
Машины и установки для орошения	773	266	712
Доильные аппараты и установки	191	69	164
Машины для внесения удобрений и опрыскиватели	2627	1374	2445
Прочие машины и сельхозоборудование	9382	6214	8497

Сельхозпроизводители с юридическим статусом

Трактора всех типов	8191	5325	7291
гусеничные	1260	1039	1006
колесные	6931	4286	6285
Минитрактора	55	37	52
Грузовые машины	3271	2847	2530
Комбайны всех типов и уборочные машины	2005	1261	1763
Сеялки и посадочные машины	3711	2008	3433

продолжение

Машины и сельхозоборудование	Машины и сельхозоборудование, имевшиеся в собственности		
	имелись в собственности на 1 марта 2011 года		использовались в сельскохозяйственном году
	всего	из них со сроком использования 10 лет и больше	
1	2	3	4
Культиваторы	4573	2411	4111
Тракторные плуги	4146	2231	3793
Машины и установки для орошения	516	141	464
Доильные аппараты и установки	126	50	117
Машины для внесения удобрений и опрыскиватели	1555	729	1439
Прочие машины и сельхозоборудование	5585	3260	4871
<i>Сельхозпроизводители без юридического статуса</i>			
Трактора всех типов	16504	13767	16090
гусеничные	1132	1081	998
колесные	15372	12686	15092
Минитрактора	1035	412	913
Грузовые машины	4333	3941	3730
Комбайны всех типов и уборочные машины	995	736	1091
Сеялки и посадочные машины	4720	3428	5482
Культиваторы	7472	5787	8043
Тракторные плуги	9636	7505	10089
Машины и установки для орошения	257	125	248
Доильные аппараты и установки	65	19	47
Машины для внесения удобрений и опрыскиватели	1072	645	1006
Прочие машины и сельхозоборудование	3797	2954	3626

* Не включены машины и сельхозоборудование, находящиеся в собственности предприятий, оказывающих услуги сельскому хозяйству

Таблица 2.7.3. Сельхозпроизводители, которые использовали машины и сельскохозяйственное оборудование в сельскохозяйственном году, по виду владения ими и юридическому статусу производителей

<i>единиц</i>		
Использованные сельхозмашины и оборудования	Всего сельхозпроизводителей, которые использовали сельхозмашины и оборудование	Всего сельхозпроизводителей, которые использовали собственные сельхозмашины и оборудование
1	2	3

Всего сельхозпроизводители

Всего сельхозпроизводителей	708431	21433
Трактора всех типов	687755	16088
гусеничные	36982	1418
колесные	672795	15414
Минитрактора	6379	923
Грузовые машины	75309	4170
Комбайны всех типов и уборочные машины	98746	1729
Сеялки и посадочные машины	581455	5966
Культиваторы	579752	8572
Тракторные плуги	673266	10627
Машины и установки для орошения	3388	444
Доильные аппараты и установки	190	77
Машины для внесения удобрений и опрыскиватели	24425	1496
Прочие машины и сельхозоборудование	53048	3567

Сельхозпроизводители с юридическим статусом

Всего сельхозпроизводителей	2096	1449
Трактора всех типов	2063	1340
гусеничные	632	466
колесные	2030	1316
Минитрактора	29	20
Грузовые машины	945	614
Комбайны всех типов и уборочные машины	1339	737

продолжение

Использованные сельхозмашины и оборудования	Всего сельхозпроизводителей, которые использовали сельхозмашины и оборудование	Всего сельхозпроизводителей, которые использовали собственные сельхозмашины и оборудование
1	2	3
Сеялки и посадочные машины	1613	981
Культиваторы	1842	1093
Тракторные плуги	1839	1081
Машины и установки для орошения	270	219
Доильные аппараты и установки	44	39
Машины для внесения удобрений и опрыскиватели	862	578
Прочие машины и сельхозоборудование	874	642
<i>Сельхозпроизводители без юридического статуса</i>		
Всего сельхозпроизводителей	706335	19984
Трактора всех типов	685692	14748
гусеничные	36350	952
колесные	670765	14098
Минитрактора	6350	903
Грузовые машины	74364	3556
Комбайны всех типов и уборочные машины	97407	992
Сеялки и посадочные машины	579842	4985
Культиваторы	577910	7479
Тракторные плуги	671427	9546
Машины и установки для орошения	3118	225
Доильные аппараты и установки	146	38
Машины для внесения удобрений и опрыскиватели	23563	918
Прочие машины и сельхозоборудование	52174	2925

2.8. Рабочая сила и статус руководителя хозяйств

1590652 лица были вовлечены в сельскохозяйственную деятельность в 898768 хозяйств без юридического статуса.

60386 лиц были наняты в качестве постоянных работников в сельском хозяйстве.

В сельскохозяйственном году 42% от общего числа хозяйств без юридического статуса указали только одно лицо, участвующее в сельскохозяйственных работах и 44% показали два человека, занятых в сельском хозяйстве. Только 14% хозяйств без юридического статуса указали „3 и более лиц”, вовлеченных в сельскохозяйственную деятельность. Распределение по полу лиц, занятых в сельском хозяйстве, почти одинаково по каждому типу сельхозпроизводителей, отмеченных ранее.

Доля мужчин в числе нанятых работников в составе хозяйств составляет 64%.

Из всех лиц, нанятых постоянно, 81% имели возраст от 35 до 64 лет, 17% имели возраст от 15 до 34 лет, а 1,4% лиц имели 65 лет и более.

Руководят хозяйствами в преимущественно мужчины, независимо от возраста, за исключением возрастной категории „65 лет и более”. Почти 64% руководителей/глав хозяйств являются мужчины.

Диаграмма 41. Распределение лиц вовлеченных в сельскохозяйственную деятельность сельхозпроизводителей без юридического статуса по возрастным группам и полу, кроме постоянно нанятых

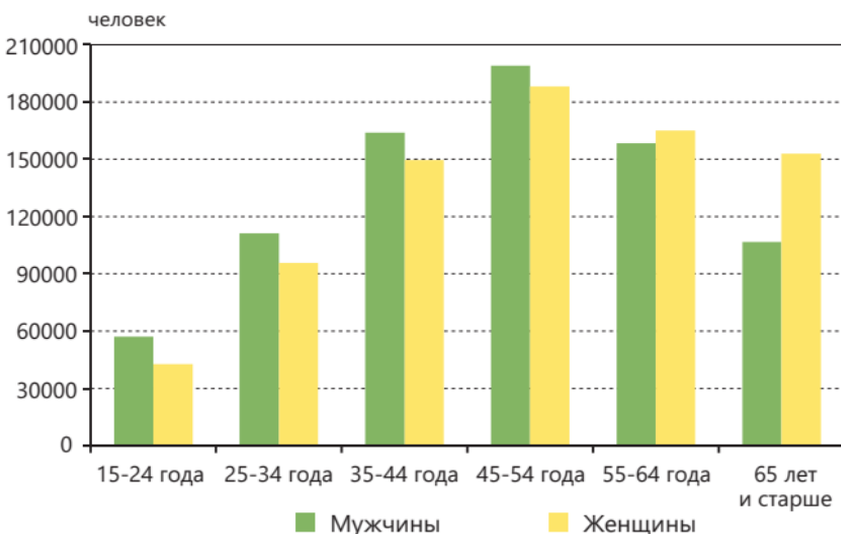


Диаграмма 42. Распределение по возрастным группам и полу наемных работников в целом по сельхозпроизводителям

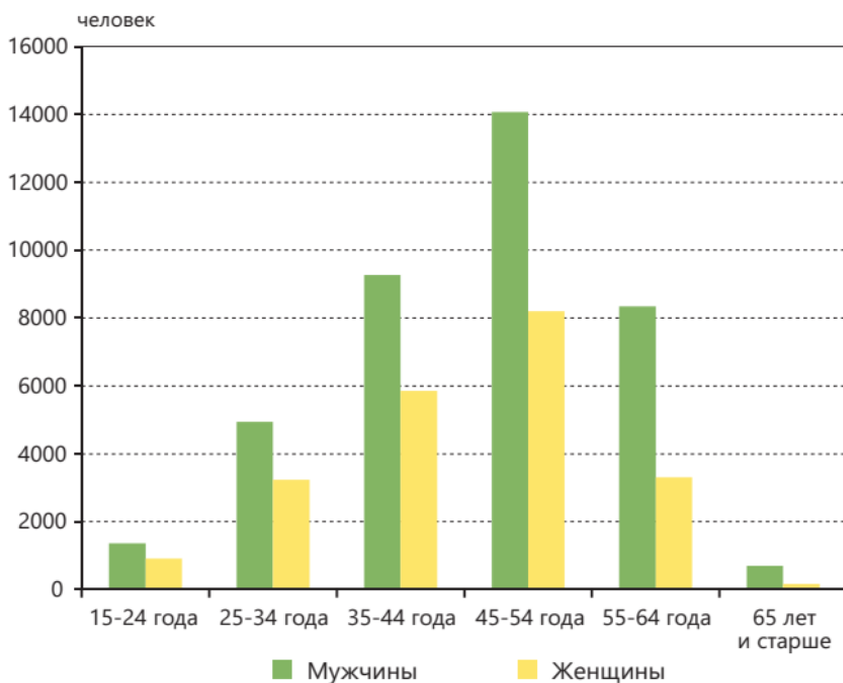


Диаграмма 43. Распределение по возрастным группам и полу руководителей/глав хозяйств

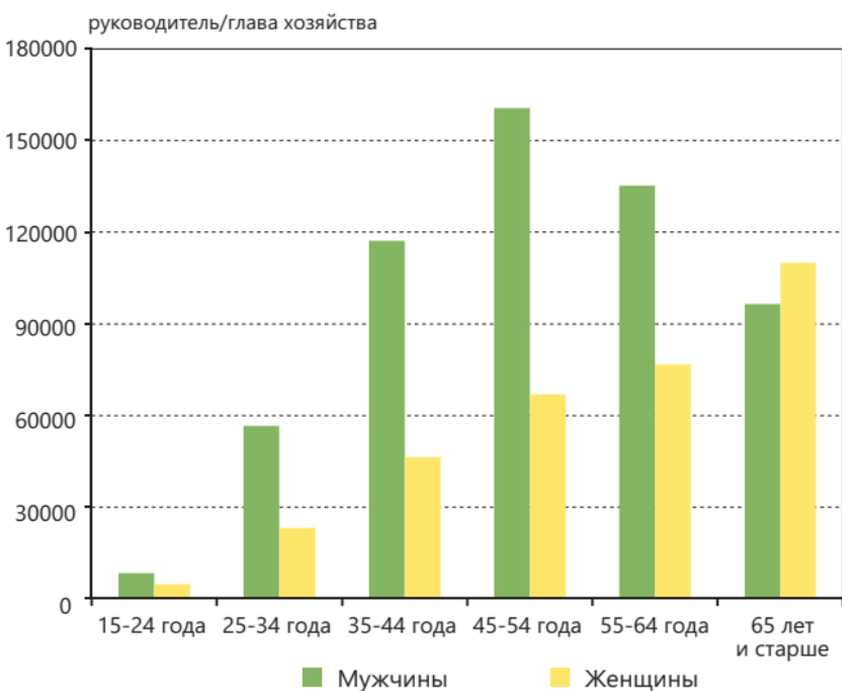


Таблица 2.8.1. Рабочая сила у сельхозпроизводителей без юридического статуса, кроме наемных работников, по числу лиц, участвующих в сельскохозяйственной деятельности хозяйства, по полу

Количество лиц, участвующих в сельскохозяйственной деятельности хозяйств, человек	Число хозяйств по числу лиц, участвующих в их сельскохозяйственной деятельности, единиц	Лица, участвующие в сельскохозяйственной деятельности хозяйства		
		всего человек	из них:	
			мужчины	женщины
1	2	3	4	5
1 человек	376394	376394	187724	188670
2 человека	392840	785680	392840	392840
3-5 человек	128561	422455	212802	209653
6 человек и более	973	6123	3108	3015
Всего	898768	1590652	796474	794178

Количество лиц, участвующих в сельскохозяйственной деятельности хозяйств, человек	Лица, участвующие в сельскохозяйственной деятельности хозяйств, по числу лиц участвующих в их сельскохозяйственной деятельности,	из них: лица, работавшие полный рабочий день (8 час/день)		
		всего человек	из них:	
			мужчины	женщины
		3	4	5
1 человек	376394	49373	25264	24109
2 человека	785680	102778	53257	49521
3-5 человек	422455	55182	28986	26196
6 человек и более	6123	972	513	459
Всего	1590652	208305	108020	100285

Таблица 2.8.2. Рабочая сила, участвующая в сельхоздеятельности у сельхозпроизводителей без юридического статуса, кроме наемных работников, по возрастным группам и полу

человек

Возрастные группы	Лица, участвующие в сельскохозяйственной деятельности хозяйства		
	всего	из них:	
		мужчины	женщины
1	2	3	4
15–24 лет	99921	57118	42803
25–34 лет	206980	111195	95785
35–44 лет	313506	163989	149517
45–54 лет	387039	198944	188095
55–64 лет	323526	158496	165030
65 лет и более	259680	106732	152948
Всего	1590652	796474	794178

Возрастные группы	Лица, работавшие полный рабочий день (8 час/день)		
	всего	из них:	
		мужчины	женщины
1	2	3	4
15–24 лет	8075	4722	3353
25–34 лет	22713	12120	10593
35–44 лет	40237	21360	18877
45–54 лет	54043	29263	24780
55–64 лет	47618	24570	23048
65 лет и более	35619	15985	19634
Всего	208305	108020	100285

Таблица 2.8.3. Наемная рабочая сила и другие категории занятых лиц в целом по сельхозпроизводителям, по возрастным группам и полу

человек

Возрастные группы	Наемные работники и другие категории занятых лиц		
	всего	из них:	
		мужчины	женщины
1	2	3	4
Постоянно занятые работники	60386	38693	21693
15–24 лет	2283	1365	918
25–34 лет	8176	4940	3236
35–44 лет	15132	9271	5861
45–54 лет	22271	14070	8201
55–64 лет	11660	8350	3310
65 лет и более	864	697	167
Временно занятые работники	314984	188685	126299
Другие категории занятых лиц	894684	783564	111120

Таблица 2.8.4. Руководители/главы хозяйств по возрастным группам и полу, по юридическому статусу сельхозпроизводителей

человек

Возрастные группы	Руководитель/главы хозяйств	из них:	
		мужчины	женщины
1	2	3	4
<i>Всего сельхозпроизводители</i>			
Всего	902214	574525	327689
15–24 лет	13079	8398	4681
25–34 лет	79752	56570	23182
35–44 лет	163427	117133	46294
45–54 лет	227522	160657	66865
55–64 лет	212039	135290	76749
65 лет и более	206395	96477	109918
<i>Сельхозпроизводители с юридическим статусом</i>			
Всего	3446	2952	494
15–24 лет	77	64	13
25–34 лет	277	223	54
35–44 лет	680	562	118
45–54 лет	1371	1175	196
55–64 лет	900	798	102
65 лет и более	141	130	11
<i>Сельхозпроизводители без юридического статуса</i>			
Всего	898768	571573	327195
15–24 лет	13002	8334	4668
25–34 лет	79475	56347	23128
35–44 лет	162747	116571	46176
45–54 лет	226151	159482	66669
55–64 лет	211139	134492	76647
65 лет и более	206254	96347	109907

Таблица 2.8.5. Уровень образования и обучения руководителей/глав хозяйств, по полу и юридическому статусу сельхозпроизводителей

человек

Уровень образования и обучения руководителей/глав хозяйств	Руководитель/ глава хозяйства	из них:	
		мужчины	женщины
1	2	3	4

Всего сельхозпроизводители

Наивысший уровень образования в области сельского хозяйства	902214	574525	327689
Без образования в области сельского хозяйства	741249	456599	284650
Среднее профессиональное образование	87443	67993	19450
Среднее специальное образование	42893	28778	14115
Высшее образование	30629	21155	9474
Участвовал в профессиональном обучении в области сельского хозяйства	58520	40046	18474
Практический опыт в сельском хозяйстве	902214	574525	327689
до 5 лет	119015	76220	42795
5–10 лет	172181	115350	56831
10 лет и более	611018	382955	228063

Сельхозпроизводители с юридическим статусом

Наивысший уровень образования в области сельского хозяйства	3446	2952	494
Без образования в области сельского хозяйства	1088	876	212
Среднее профессиональное образование	322	264	58
Среднее специальное образование	595	514	81
Высшее образование	1441	1298	143
Участвовал в профессиональном обучении в области сельского хозяйства	1535	1341	194
Практический опыт в сельском хозяйстве	3446	2952	494

продолжение

Уровень образования и обучения руководителей/глав хозяйств	Руководитель/ глава хозяйства	из них:	
		мужчины	женщины
1	2	3	4
до 5 лет	855	681	174
5–10 лет	766	645	121
10 лет и более	1825	1626	199

*Сельхозпроизводители без юридического статуса***Наивысший уровень образования в области сельского хозяйства**

	898768	571573	327195
Без образования в области сельского хозяйства	740161	455723	284438
Среднее профессиональное образование	87121	67729	19392
Среднее специальное образование	42298	28264	14034
Высшее образование	29188	19857	9331

Участвовал в профессиональном обучении в области сельского хозяйства

	56985	38705	18280
--	--------------	--------------	--------------

Практический опыт в сельском хозяйстве

	898768	571573	327195
до 5 лет	118160	75539	42621
5–10 лет	171415	114705	56710
10 лет и более	609193	381329	227864

2 Сельхозпроизводители

Таблица 2.8.6. Участие руководителей/глав хозяйств в деятельности хозяйств и в прочих видах деятельности приносящих доход, по их полу и юридическому статусу сельхозпроизводителей

человек

Время отработанное в хозяйстве и участие прочих видах деятельности, приносящих доходы	Всего руководителей/глав хозяйств	из них:	
		мужчины	женщины
1	2	3	4

Всего сельхозпроизводители

Число отработанных месяцев в хозяйстве:	902214	574525	327689
1–3 месяца	245101	151558	93543
4–6 месяцев	320632	201726	118906
7–9 месяцев	190392	123613	66779
10–12 месяцев	146089	97628	48461
Отработанное время в течение дня:	902214	574525	327689
до 4 часов в день	375746	230279	145467
от 4 до 8 часов в день	398427	257939	140488
полный день (8 часов в день)	128041	86307	41734
Прочие виды деятельности приносящие доход	902214	574525	327689
не практикует	681458	421046	260412
практикует несельскохозяйственную деятельность напрямую связанную с деятельностью хозяйства	30130	21939	8191
практикует деятельность, которая не связанную напрямую с деятельностью хозяйства	190626	131540	59086

Сельхозпроизводители с юридическим статусом

Число отработанных месяцев в хозяйстве:	3446	2952	494
1–3 месяца	487	417	70
4–6 месяцев	501	427	74
7–9 месяцев	573	479	94
10–12 месяцев	1885	1629	256

продолжение

Время отработанное в хозяйстве и участие прочих видах деятельности, приносящих доходы	Всего руководителей/глав хозяйств	из них:	
		мужчины	женщины
1	2	3	4
Отработанное время в течение дня:	3446	2952	494
до 4 часов в день	640	534	106
от 4 до 8 часов в день	962	811	151
полный день (8 часов в день)	1844	1607	237
Прочие виды деятельности приносящие доходы	3446	2952	494
не практикует	2089	1795	294
практикует несельскохозяйственную деятельность напрямую связанную с деятельностью хозяйства	377	329	48
практикует деятельность, которая не связана напрямую с деятельностью хозяйства	980	828	152
<i>Сельхозпроизводители без юридического статуса</i>			
Число отработанных месяцев в хозяйстве:	898768	571573	327195
1–3 месяца	244614	151141	93473
4–6 месяцев	320131	201299	118832
7–9 месяцев	189819	123134	66685
10–12 месяцев	144204	95999	48205
Отработанное время в течение дня:	898768	571573	327195
до 4 часов в день	375106	229745	145361
от 4 до 8 часов в день	397465	257128	140337
полный день (8 часов в день)	126197	84700	41497
Прочие виды деятельности приносящие доход	898768	571573	327195
не практикует	679369	419251	260118
практикует несельскохозяйственную деятельность напрямую связанную с деятельностью хозяйства	29753	21610	8143
практикует деятельность, которая не связана напрямую с деятельностью хозяйства	189646	130712	58934

2.9. Экологическое сельское хозяйство и развитие села

Почти 94% всей площади, используемой для выращивания экологической продукции, сосредоточено у производителей с площадью земель 50 гектаров и более.

Диаграмма 44. Распределение сельхозпроизводителей, практикующих экологическое сельское хозяйство и площадей, использованных для выращивания экологической продукции, по классам размера общей площади

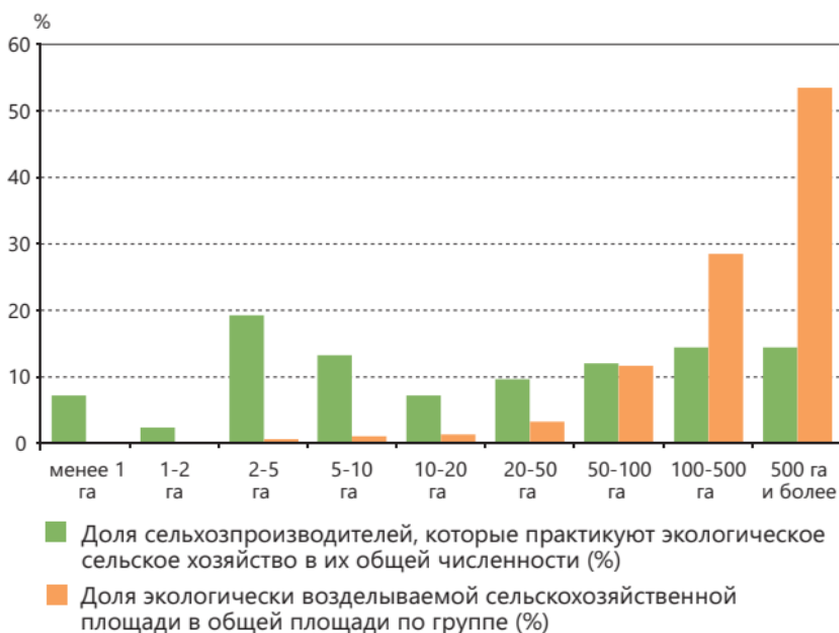


Таблица 2.9.1. Площадь, используемая для выращивания экологической продукции, по классам размера общей площади сельхозпроизводителей

Классы размера общей площади (гектаров)	Сельхозпроизводители, которые практикуют экологическое сельское хозяйство (единиц)	Экологическая посевная площадь (гектаров)	в том числе:			
			площадь, используемая для производства сертифицированной экологической продукции (гектаров)		площадь, используемая для производства экологической продукции в стадии конверсии (гектаров)	
			пропашные культуры	многолетние насаждения	пропашные культуры	многолетние насаждения
1	2	3	4	5	6	7
Всего	83	5342,78	1906,47	188,05	2869,19	379,07
менее 0,1	–	–	–	–	–	–
0,1 – 0,2	1	0,13	–	–	0,12	0,01
0,2 – 0,3	–	–	–	–	–	–
0,3 – 0,5	2	0,47	–	–	0,39	0,08
0,5 – 1	3	0,63	0,15	–	0,48	–
1 – 2	2	1,44	1,24	–	0,20	–
2 – 3	6	8,93	8,90	0,03	–	–
3 – 4	8	21,00	12,74	5,35	2,83	0,08
4 – 5	2	6,50	6,50	–	–	–
5 – 10	11	49,30	18,63	18,17	3,00	9,50
10 – 20	6	73,43	7,00	10,59	34,84	21,00
20 – 30	5	76,00	25,00	–	26,85	24,15
30 – 50	3	100,66	20,00	5,00	56,66	19,00
50 – 100	10	624,07	136,00	127,00	224,82	136,25
100 – 200	6	534,31	307,31	–	211,00	16,00
200 – 500	6	988,57	783,00	–	152,00	53,57
500 – 1000	5	843,91	–	21,91	822,00	–
1000 – 2500	6	1965,43	532,00	–	1334,00	99,43
2500 и более	1	48,00	48,00	–	–	–

Таблица 2.9.2. Сельхозпроизводители, получившие поддержку правительства в течении последних 3 лет для развития села, по юридическому статусу сельхозпроизводителей

единиц

Юридический статус сельхозпроизводителей	Сельхозпроизводители, получившие поддержку правительства	в том числе:		
		услуги консультантов	модернизация сельхозпроизводства	развитие других видов деятельности сельхозпроизводителя
1	2	3	4	5
Всего сельхозпроизводителей	25940	25400	338	301
в том числе:				
Сельхозпроизводители с юридическим статусом	106	87	16	4
Сельхозпроизводители без юридического статуса	25834	25313	322	297

2.10. Несельскохозяйственная деятельность в рамках сельхозпроизводителей

Из всех производителей, которые осуществляли прочие виды деятельности несельскохозяйственного характера, приносящие доход, **73,9%** занимались переработкой мяса и **57,6%** – переработкой винограда.

Диаграмма 45. Распределение сельхозпроизводителей осуществлявших несельскохозяйственную деятельность, по видам деятельности

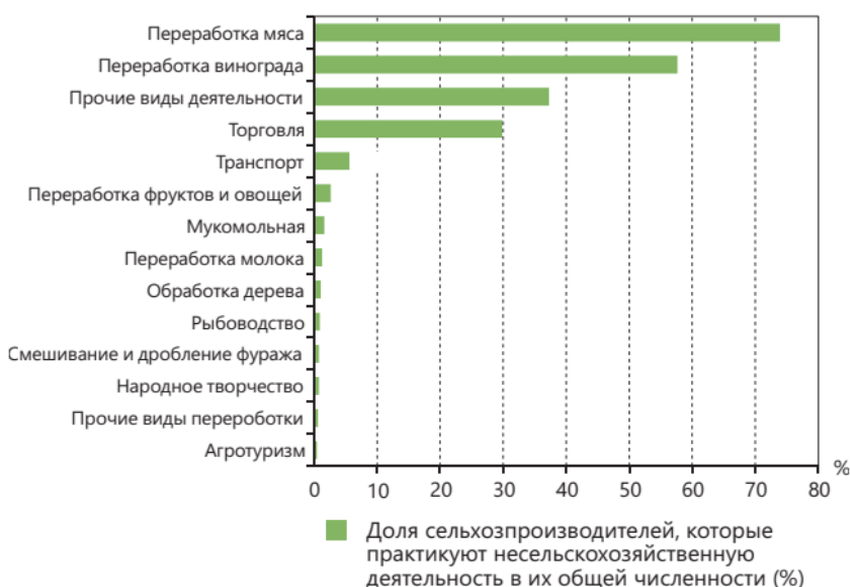


Таблица 2.10.1. Число сельхозпроизводителей, осуществлявших сопутствующие виды деятельности несельскохозяйственного характера, по юридическому статусу сельхозпроизводителей

единиц

Вид деятельности	Всего сельхозпроизводители	в том числе:	
		сельхозпроизводители с юридическим статусом	сельхозпроизводители без юридического статуса
1	2	3	4
Всего сельхозпроизводителей которые осуществляли деятельность не сельскохозяйственного характера	10684	67	10617
Переработка мяса	7898	51	7847
Переработка молока	133	1	132
Переработка фруктов и овощей	280	6	274
Переработка винограда	6159	22	6137
Смешивание и дробление фуража	83	1	82
Мукомольная (для пшеничной и кукурузной муки)	176	6	170
Обработка дерева	114	0	114
Прочие виды переработки	66	2	64
Агротуризм	47	0	47
Торговля	3187	30	3157
Транспорт	606	3	603
Народное творчество (вязание, гончарство и т. д.)	81	0	81
Рыбоводство (в природных и специализированных водоемах)	99	4	95
Прочие виды деятельности	3981	14	3967

2.11. Назначение сельхозпродукции и денежная помощь, полученная в 2010 году

85,4% сельхозпроизводителей Молдовы производят продукцию в основном для личного потребления.

Диаграмма 46. Распределение сельхозпроизводителей по назначению произведенной продукции

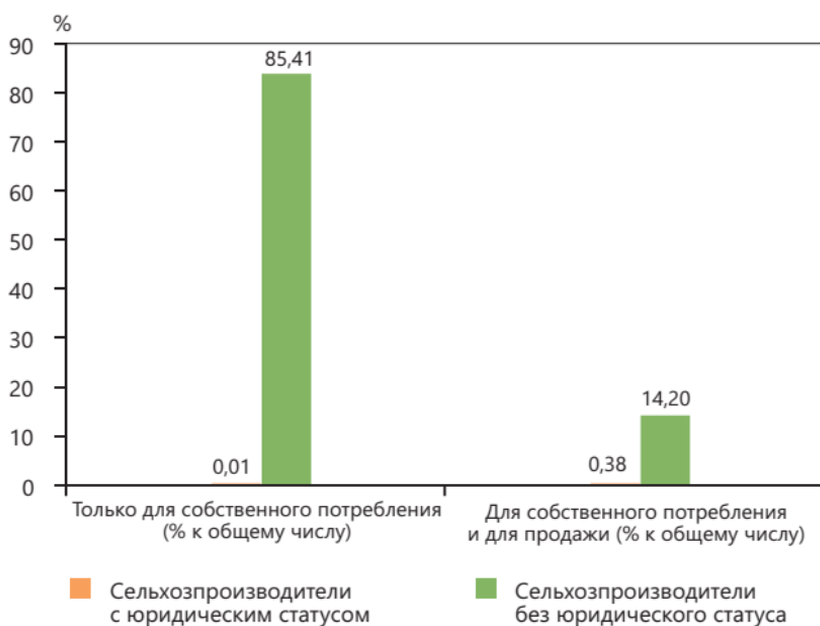


Таблица 2.11.1. Назначение полученной сельхозпродукции по юридическому статусу сельхозпроизводителей и полу руководителя/главы хозяйства

единиц

Юридический статус сельхозпроизводителей	Всего сельхозпроизводителей (единиц)	Назначение сельхозпродукции					
		только для собственного потребления		для собственного потребления и продажи			
		всего	% от всех производителей	всего	% от всех производителей	в том числе:	
						в основном для продажи (более 50%)	в основном для собственного потребления (более 50%)
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего сельхозпроизводителей	902214	770656	85,42	131558	14,58	51541	80017
в том числе:							
Сельхозпроизводители с юридическим статусом	3446	54	0,01	3392	0,37	3263	129
руководитель-мужчина	2952	36	0,01	2916	0,32	2803	113
руководитель-женщина	494	18	0,00	476	0,05	460	16
Сельхозпроизводители без юридического статуса	898768	770602	85,41	128166	14,21	48278	79888
руководитель-мужчина	571573	482089	53,43	89484	9,92	33831	55653
руководитель-женщина	327195	288513	31,98	38682	4,29	14447	24235

Таблица 2.11.2. Сельскохозяйственные производители, получившие банковские кредиты, субсидии или прочие виды денежной помощи для сельскохозяйственной деятельности в 2010 году, по юридическому статусу сельхозпроизводителей и полу руководителя/главы хозяйства

единиц

1	Всего сельхозпроизводителей			в том числе:					
				сельхозпроизводители с юридическим статусом			сельхозпроизводители без юридического статуса		
	всего	по полу руководителя:		всего	по полу руководителя:		всего	по полу руководителя:	
		мужчин	женщин		мужчин	женщин		мужчин	женщин
2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Производители, получившие финансовую поддержку	70541	47684	22857	1170	1014	156	69371	46670	22701
в том числе:									
производители, получившие банковский кредит	1827	1413	414	489	425	64	1338	988	350
производители, получившие субсидии	63209	43032	20177	1026	892	134	62183	42140	20043
производители, получившие другие виды финансовой помощи	6308	3918	2390	96	87	9	6212	3831	2381



3

Сельхозединицы малых размеров

Средний размер одной сельхозединицы малых размеров равен 0,6 гектара.

Средняя ИПС в расчете на одну сельхозединицу малых размеров составляет 0,3 гектара.

В общей сложности 164831 сельскохозяйственные единицы малых размеров имеют 9830,63 га земель, из которых использованная площадь сельскохозяйственных угодий (ИПС) составляет 56%. Остальная площадь – это неиспользуемые сельхозугодья (13%) и другие земли (31%).

Удельные веса выращенных пропашных культур в общей ИПС подчеркивают традиционную модель выращивания сельхозкультур в мелких подсобных городских хозяйствах, ориентированную на самообеспечение.

Структура посевных площадей основных культур по их удельному весу от всех сельхозединиц малых размеров и во всей ИПС.

	Удельный вес от всех сельхозединиц малых размеров (%)	Удельный вес во всей ИПС (%)
Всего сельхозединиц малых размеров	164831	x
Всего ИПС (гектаров)	x	5478,78
Овощи	64,3	30,9
Цветы и декоративные растения	31,9	4,4
Картофель	30,4	11,0
Зернобобовые культуры	23,3	5,2
Незасеянная площадь пашни	10,4	9,0
Арбузы и дыни	7,7	1,3
Зерновые культуры	4,9	3,2
Культуры в теплицах и парниках	2,2	0,4
Прочие культуры	1,1	0,2
Кормовые корнеплоды	0,7	0,2
Кормовые культуры, убранные в зеленом виде	0,6	0,3
Семенники и маточники различных культур	0,3	0,1
Сахарная свекла	0,2	0,0
Технические культуры	0,2	0,2

Из всех сельхозединиц малых размеров, имеющих животных (31178 единиц), более 96% выращивали птицу. Почти 93% поголовья птицы, выращиваемой в мелких сельхозединицах, находилось в личных подсобных хозяйствах населения, в среднем по 9,8 голов на хозяйство. Среднее количество голов примерно одинаковое по двум типам сельхозединиц малых размеров.

Только 7% от числа сельхозединиц малых размеров, выращивающих животных, содержали кроликов, в среднем 3,7 голов на хозяйство в личных подсобных хозяйствах населения и

3 Сельхозединицы малых размеров

4,8 голов на одно хозяйство во втором типе сельхозединиц (хозяйства – члены садоводческого товарищества/обладатели садоводческих участков). Около 3% от числа сельхозединиц малых размеров, выращивающих животных, имели пчелосемьи, в среднем 7,1 пчелосемей на единицу; 73% от общего числа пчелосемей находились в подсобных хозяйствах населения, в среднем 12,4 пчелосемей на хозяйство.

Диаграмма 47. Использование земли в сельхозединицах малых размеров

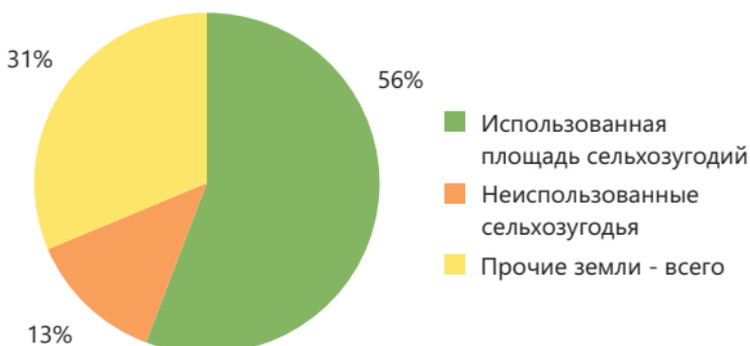


Диаграмма 48. Использование земли в подсобных хозяйствах населения



Диаграмма 49. Использование земли в хозяйствах–членах садоводческих товариществ/держателей садоводческих участков



Диаграмма 50. Структура посевных площадей в подсобных хозяйствах населения



Диаграмма 51. Структура посевных площадей основных культур в хозяйствах-членах садоводческих товариществ/ держателей садоводческих участков



Таблица 3.1. Сельскохозяйственные единицы малых размеров, общая площадь и использованная площадь сельхозугодий, по типу сельхозединицы и полу главы хозяйства

Тип сельскохозяйственной единицы	Сельскохозяйственные единицы малых размеров (единицы)			Общая площадь сельскохозяйственной единицы малых размеров (гектаров)			из них: использованная площадь сельхозугодий (гектаров)		
	всего	возглавляемые:		всего	возглавляемые:		всего	возглавляемые:	
		мужчинами	женщинами		мужчинами	женщинами		мужчинами	женщинами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Сельскохозяйственные единицы малых размеров	164831	94046	70785	9830,63	5681,58	4149,05	5478,78	3172,57	2306,21
из них:									
Подсобные хозяйства населения	103646	57384	46262	6021,77	3390,12	2631,65	2694,40	1501,85	1192,55
Хозяйства–члены садоводческих товариществ/держатели садоводческих участков	61185	36662	24523	3808,86	2291,46	1517,40	2784,38	1670,72	1113,66

Таблица 3.2. Использование земли в сельскохозяйственном году по типу сельхозединиц малых размеров

гектаров

Виды использования земель	Всего сельскохозяйственных единиц малых размеров	из них:	
		подсобные хозяйства населения	хозяйства–члены садоводческих товариществ/держатели садоводческих участков
1	2	3	4
Общая площадь сельхозединицы	9830,63	6021,77	3808,86
Использованная площадь сельхозугодий	5478,78	2694,40	2784,38
Неиспользованные сельхозугодья	1270,07	644,83	625,24
Прочие земли – всего	3081,78	2682,54	399,24

3 Сельхозединицы малых размеров

Таблица 3.3. Основные пропашные культуры, по типу сельхозединиц

Пропашные культуры	Число единиц малых размеров	Гектаров
1	2	3
<i>Сельскохозяйственные единицы малых размеров, всего</i>		
Зерновые культуры	7999	173,73
Зернобобовые культуры	38447	285,22
Технические культуры	319	8,25
Сахарная свекла	344	1,82
Картофель	50042	602,93
Овощи	105908	1691,62
Арбузы и дыни	12770	73,32
Кормовые корнеплоды	1215	10,90
Кормовые культуры, убранные в зеленом виде	954	14,10
Семенники и маточники различных культур	475	3,22
Прочие культуры (которые не включены в предыдущие группы)	1886	11,13
Цветы и декоративные растения	52558	238,91
Культуры в теплицах и парниках	3555	21,10
Незасеянная площадь пашни	17121	493,66
Посевы в междурядьях садов и виноградников ^(*)	1034	11,94
Пашня всего	133317	3617,97
<i>Подсобные хозяйства населения</i>		
Зерновые культуры	3233	84,03
Зернобобовые культуры	16089	102,62
Технические культуры	188	4,61
Сахарная свекла	187	0,69
Картофель	30036	375,57
Овощи	68596	1073,39
Арбузы и дыни	2303	11,58
Кормовые корнеплоды	371	1,92
Кормовые культуры, убранные в зеленом виде	25	0,13

продолжение

Пропашные культуры	Число единиц малых размеров	Гектаров
1	2	3
Семенники и маточники различных культур	408	0,95
Прочие культуры (которые не включены в предыдущие группы)	354	3,79
Цветы и декоративные растения	38544	172,60
Культуры в теплицах и парниках	1717	10,14
Незасеянная площадь пашни	7983	172,59
Посевы в междурядьях садов и виноградников (*)	121	1,21
Пашня всего	85263	2013,40
<i>Хозяйства–члены садоводческих товариществ/держатели садоводческих участков</i>		
Зерновые культуры	4766	89,70
Зернобобовые культуры	22358	182,60
Технические культуры	131	3,64
Сахарная свекла	157	1,13
Картофель	20006	227,36
Овощи	37312	618,23
Арбузы и дыни	10467	61,74
Кормовые корнеплоды	844	8,98
Кормовые культуры, убранные в зеленом виде	929	13,97
Семенники и маточники различных культур	67	2,27
Прочие культуры (которые не включены в предыдущие группы)	1532	7,34
Цветы и декоративные растения	14014	66,31
Культуры в теплицах и парниках	1838	10,96
Незасеянная площадь пашни	9138	321,07
Посевы в междурядьях садов и виноградников (*)	913	10,73
Пашня всего	48054	1604,57

(*) Данная категория посевов входит в общую посевную площадь, но не включается в пашню. Междурядные посевы включаются в площадь соответствующей культуры, для получения правильного представления о посевных площадях в целом и в разрезе культур

3 Сельхозединицы малых размеров

Таблица 3.4. поголовье животных в сельскохозяйственных единицах малых размеров, по типу сельхозединиц

Виды животных	Единиц	Голов
1	2	3

Сельскохозяйственные единицы малых размеров

Всего сельскохозяйственных единиц малых размеров имеющих животных **31178** **х**

Птица	30004	294736
Домашние кролики	2121	8657
Пчелосемьи, штук	840	5936
Пушные звери	137	1048

Подсобные хозяйства населения

Всего сельскохозяйственных единиц малых размеров имеющих животных **28110** **х**

Птица	27752	272240
Домашние кролики	1429	5356
Пчелосемьи, штук	241	2992
Пушные звери	100	710

Хозяйства–члены садоводческих товариществ/держатели садоводческих участков

Всего сельскохозяйственных единиц малых размеров имеющих животных **3068** **х**

Птица	2252	22496
Домашние кролики	692	3301
Пчелосемьи, штук	599	2944
Пушные звери	37	338

Глоссарий терминов

Бойни:	Специальные конструкции для приема, подготовки, уоя, хранения и продажи мяса: крупного рогатого скота, свиней, птицы и т.д.
Сельскохозяйственная деятельность:	Все процессы, проводимые с целью получения сельскохозяйственной продукции растительного и/или животного происхождения в их естественной (натуральной) форме, которые используются для питания людей, в качестве корма для животных и сырья для промышленности
Несельскохозяйственная деятельность:	Сопутствующие виды деятельности несельскохозяйственного характера в рамках сельхозединицы (переработка мяса, молока, фруктов и овощей, винограда, народное творчество, агротуризм и т. д.).
Оборудованные помещения для птицы:	Сельскохозяйственные постройки специально оборудованные для содержания птицы
Помещения для содержания свиней:	Сельскохозяйственные постройки, предназначенные для содержания свиней
Экологическое сельское хозяйство:	Система сельскохозяйственного производства, основанная на специальных стандартах в целях достижения единой агро-экосистемы, устойчивой с точки зрения социальной, экологической и экономической, когда хозяйство производит продукцию растительного и животного происхождения путем применения методов экологического производства. Для осуществления производственной деятельности хозяйство должно иметь официальный сертификат, подтверждающий что произведенная продукция была получена методом производства сертифицированной экологической продукции. Хозяйство находится в стадии конверсии производства экологической продукции если применяет методы производства экологической продукции, но находится в переходном периоде - не завершен переход от традиционных методов производства к методам выращивания экологической продукции.

Прочие лесопокрытые земли: Земли с разреженным покрытием деревьями/кустарниками/кустами которые можно отнести в категорию лесопокрытых земель.

Сельскохозяйственный год: 1 ноября 2009 – 31 октября 2010, для сельскохозяйственной переписи 2011 года в Республике Молдова.

Выборочное обследование: Сбор данных по выборке статистических единиц, а не сплошным охватом всех единиц как при переписи.

Руководитель/Глава хозяйства: Человек, который принимает важные решения, касающиеся деятельности хозяйства. Главой сельхозединицы может быть физическое лицо, группа физических лиц или юридическое лицо от имени и за счет которого сельхозединица осуществляет свою деятельность и которое отвечает за экономическую и юридическую деятельность сельхозединицы, защищая от экономических рисков, исходящих от деятельности сельхозединицы.

Грибницы: Площади на которых выращиваются грибы в специально оборудованных помещениях, в подвалах и/или погребках.

Классы размера общей площади: Показывает распределение сельхозпроизводителей в зависимости от размера общей земельной площади

Классификация: Сбор или представление данных в структурированном формате, по классам, таким как классы по размеру земельного участка, категориям землепользования, правовому статусу производителей и т.д.

Повторные посевы: Площади земель, засеянные повторно, одной или несколькими разными культурами на одном и том же участке земли в разные периоды сельскохозяйственного года. После уборки основной культуры сажается другая культура в целях получения двух урожаев с этой площади в этом же году.

Многолетние насаждения:	Насаждения, которые занимают землю длительный период и с которых получают продукцию в течение многих лет, к которым не применяется система ротации и не являются пастбищами. Многолетние насаждения включают площади плодовых и орехоплодных насаждений, ягодников, виноградных насаждений, питомники плодовые и виноградные и земли, подготовленные для закладки садов, виноградников и других многолетних культур. Также включаются и питомники (за исключением лесных, некоммерческие, которые включаются в площадь лесов), с растениями для плетения (например, ивы, акации).
Временные культуры:	Культуры с вегетативным циклом менее года.
Структурные данные:	Данные об основной организационной структуре сельхозпроизводителей, например размер хозяйства и использование земли. Они не меняются быстро.
Поголовье животных:	Совокупность домашних животных, выращиваемых для производства, воспроизводства, откорма/ продажи и работы, имевшихся в наличии на 01 марта 2011.
Ошибки выборки:	Статистические ошибки, полученные в ходе выборочного обследования, так как данные собирались по отбранному кругу единиц.
Евростат	Статистический Офис Европейского Союза и координатор Европейской Статистической системы. Евростат является Генеральным Директоратом Европейской Комиссии, расположенным в Люксембурге. Его основные обязанности заключаются в предоставлении статистической информации учреждениям Европейского союза (ЕС) и внедрение единых статистических методов, гармонизированных для государств-членов ЕС и стран-кандидатов, а также и для стран ЕАСТ (EFTA).

Бухгалтерский учет деятельности сельхозпроизводителя	Запись всех операций на основе единых норм и правил бухгалтерского учета, движения основных средств и материалов в рамках сельскохозяйственной единицы. Не считаются бухгалтерскими учетными операциями: случайные заметки о различных сделках, записанные в книге, записи о доходах и расходах только по некоторым видам сельскохозяйственной деятельности.
Сельскохозяйственный производитель:	Самостоятельная технико-экономическая единица (с или без юридического статуса) с единым управлением, которая осуществляет сельскохозяйственную деятельность путем использования сельхозугодий и/ или выращивания скота и птицы или деятельность по поддержанию сельскохозяйственных земель в хорошем состоянии и экологии, либо в качестве основной деятельности либо в качестве вторичной деятельности.
Сельхозпроизводители с юридическим статусом:	Включают: сельскохозяйственные кооперативы, акционерные общества, общества с ограниченной ответственностью, государственные предприятия, другие виды хозяйств.
Сельхозпроизводители без юридического статуса:	Включают: зарегистрированные крестьянские (фермерские) хозяйства/ индивидуальные предприятия и прочие виды хозяйств (личные подсобные хозяйства населения, и др.).
Удобрения:	Вещества, которые обеспечивают растения необходимыми питательными элементами, или стимулируют рост растений и содержащие не менее 5% от трех основных питательных элементов(натрия, фосфора и кальция).
Химические удобрения:	Удобрения изготовленные из неорганических материалов
Огороды:	Земли, расположенные за пределами населенного пункта, выделенные в соответствии со ст. 39 Земельного кодекса Республики Молдова, по видам пользования.
Орошение:	Обеспечение площадей необходимой водой, кроме дождевой воды, в сельскохозяйственных целях.

Приусадебные участки: Земли, расположенные в черте населенного пункта, выделенные в соответствии со ст. 11 (82) Земельного кодекса Республики Молдова, по видам пользования.

Члены индивидуального хозяйства: Лица, которые имели возраст как минимум 15 лет, на момент переписи, которые осуществляли сельхоздеятельность в рамках хозяйства.

Виды пользования землей: Соглашения по которым производитель обрабатывает землю в рамках одного хозяйства. Сюда включаются:

- a) **Земля в собственности:** Земля, которая находится в собственности сельхозпроизводителя и которая была использована в течение сельскохозяйственного года.
- b) **Земля, взятая в аренду:** Земля, использованная сельхозпроизводителем в обмен на оплату ренты (деньгами, натурооплатой или в другой форме) и на которую был заключен договор в письменной или устной форме на определенный период времени.
- c) **Земля в пользовании и прочие виды обладания:** Площади земель, полученные для пользования без определенной платы, путем временного обмена и другие.

Участок: Участком считается часть (кусок) земли в окружении других участков земли, воды, дорог, лесов и т.д., не имеющая общих границ с остальными землями обследуемого производителя.

Лесопокрываемые земли: К ним относятся естественные или посаженные леса, расположенные на территории хозяйства и обладающие реальной или потенциальной ценностью с точки зрения производства древесины, лесоматериалов, других лесных продуктов или использованная в качестве защиты. В эту категорию должны включаться лесные питомники. Ряды деревьев, лесозащитные полосы и малые группы деревьев и прочая лесная растительность должны включаться в категорию лесопокрываемых земель.

Естественные сенокосы и пастбища:	Земли, покрытые постоянно (в течение 5 лет и более), травяной растительностью, растущей естественным путем или улучшенные и не включаемые в севооборот хозяйства. Данные земли могут быть использованы для выпаса скота или скашиваются на силос или сено.
Виноградные питомники и маточники подвойных лоз:	Площади, используемые для производства материала по размножению виноградников, а именно виноградного посадочного материала, а маточники подвойных лоз – это земли, занятые для производства черенков подвойных лоз.
Плодовые питомники:	Площади, используемые для производства посадочного материала плодовых деревьев в целях улучшения садов.
Учетный период и учетная дата:	Временной период к которому относится определенная дата сбора информации в ходе переписи или обследования – например, сельскохозяйственный год для культур (1 ноября 2009 – 31 октября 2010); учетная дата по наличию скота и птицы (1 марта 2011).
Юридическое лицо:	Сельхозпроизводители с юридическим лицом = (i) Сельскохозяйственные кооперативы, (ii) Акционерные общества, (iii) Общества с ограниченной ответственностью, (iv) Государственные предприятия, (v) Другие виды хозяйств.
Занятое лицо:	Наемное лицо с оплачиваемым трудом или работник, работающий на себя
Плантации (многолетние насаждения):	Культуры или насаждения, выращиваемые постоянно в течение многих лет
Сельскохозяйственная перепись:	Сбор структурных данных от сельхозпроизводителей, действие, предусматривающее перепись всех сельскохозяйственных единиц (иногда переписями считаются и статистические обследования с большими репрезентативными выборками).
Работник:	Нанятое лицо, которое получает зарплату.

Постоянный работник:	Лицо, нанятое на бессрочный период по трудовому договору. За выполненную работу он получает вознаграждение в качестве заработной платы, в денежной или натуральной форме, в виде комиссионных и т.д..
Временный работник:	Лицо, нанятое на определенный период времени, то есть лицо, которое в течение 12 прошедших месяцев к моменту переписи не работало каждую неделю в сельхозединице.
Текущая сельскохозяйственная статистика:	Текущая статистика сельского хозяйства основывается на регулярном сборе данных о сельскохозяйственном производстве и ценам на основе периодических обследований, проводимых обычно в течение календарного года, в отличие от структурных данных, собираемых в ходе сельскохозяйственной переписи, которая проводится раз в 10 лет и предоставляет информацию о структуре сельскохозяйственных производителей (о размерах использованной площади сельхозугодий и категориям использования, поголовью сельскохозяйственных животных, оснащенности хозяйств сельскохозяйственной техникой и оборудованием, наличием складских помещений, помещений для содержания скота и птицы, используемые сельскохозяйственные практики, рабочая сила сельхозединиц и т.д.).
Юридический статус сельхозпроизводителя:	Правовые аспекты работы сельхозпроизводителя.
Статус занятости:	Классификация должностей, занимаемых лицом, например, работник, работающий на себя (не по найму), и т.д.
Использованная площадь сельхозугодий:	Площадь сельскохозяйственных угодий состоит из пахотных земель (в том числе незасеянной площади пашни), естественных сенокосов и пастбищ (постоянно) и многолетних насаждений (виноградники и сады). Использованная площадь сельскохозяйственных угодий отражает ситуацию об использовании земель под урожай сельскохозяйственного года.

Неиспользованная (заброшенная) площадь сельхозугодий: Неиспользованная (заброшенная) площадь сельхозугодий это площадь сельхозугодий, которые не были обработаны в год переписи, не были включены в севооборот и не содержатся в хороших сельскохозяйственных и экологических условиях. Эти земли могут быть заново обработаны, используя доступные ресурсы сельхозпроизводителя. К этой категории относятся площади: неиспользованной (заброшенной) пашни, заброшенных многолетних насаждений (плодовые, виноградные и орехоплодные насаждения).

Площадь, оснащенная для орошения: Максимальная площадь сельхозугодий, которая могла бы быть орошена в переписной период, независимо от года, в котором была оснащена, используя имеющееся у сельхозпроизводителя оборудование и количество воды.

Орошаемая площадь: Фактически орошаемая площадь, которая была полита как минимум один раз в сельскохозяйственном году. Она может быть меньше или равна площади, оснащенной для орошения.

Лесопокрытые земли, расположенные на территории хозяйства: Площадь, покрытая лесами или кустарниками, включая плантации тополей, находящиеся внутри или за пределами леса, лесные питомники, которые предназначены для собственных нужд хозяйства, а также леса, находящиеся в собственности хозяйств.

Общая площадь сельхозпроизводителя: Представляет площадь, находившуюся во владении в сельскохозяйственном году по всем видам пользования и включает в себя использованную площадь сельхозугодий, лесопокрытые земли, пруды, озера, водоемы, неиспользованные сельхозугодья и другие земли, занятые под постройками, дворами, карьеры, каменистые земли, тростники и т.д. Общая площадь сельхозпроизводителя включает все виды пользования земель: в собственности, взятую в аренду, в пользовании и других видах обладания (используемые бесплатно и прочие виды пользования, и так далее). В общую площадь сельхозпроизводителя, **не включаются собственные земли, которые были отданы** в аренду, в пользование и другие виды обладания (используемые бесплатно и прочие виды пользования и т.д.).

Пашня:	Площадь земли, регулярно обрабатываемая, ежегодно или через более длительные промежутки времени, в соответствии с системой севооборотов, с целью выращивания однолетних растений и многолетних трав. Сюда относится и необработанная площадь пашни.
Некультивируемая (необработанная) площадь пашни (под парами, незасеянная, и др.)	Относятся пахотные земли, которые были вспаханы и подготовлены для сева, но не были засеяны, а также те посевы, которые не были пересеяны под урожай 2010 года. Здесь же отражаются и земли, на которых не было выполнено никаких работ и которые оставлены на отдых на всю посевную кампанию (необработанные земли). Эти земли не следует путать с землями, на которых практиковались уплотненные (повторные) посевы и с неиспользованной площадью сельхозугодий. Временно необработанная площадь пашни может быть: <ul style="list-style-type: none"> – без посевов; – с естественной растительностью, которая может быть использована на корм скоту; – засеяна исключительно для производства зеленой массы.
Земли в поле:	Включают земли сельхозпроизводителей с юридическим статусом, земли крестьянских (фермерских) хозяйств, получивших земельные участки, выделенные в счет долей равноценной земли в соответствии со ст. 12 Земельного Кодекса Республики Молдова и ст.2 Закона о внесении изменений и дополнений в Земельный Кодекс РМ №173 – XIV от 22.10.1998.
Переписная единица:	Единица, по которой собираются данные в переписи или обследовании. Переписной единицей в Общей сельскохозяйственной переписи в 2011 году в Молдове была сельскохозяйственная единица (сельхозпроизводитель).
Наивысший уровень образования в области сельского хозяйства:	Наивысший уровень образования, достигнутый лицом в области сельского хозяйства. Не включаются специализации в других областях, кроме сельского хозяйства.

Сельхозединицы малых размеров: *Хозяйства населения в городской местности с площадью земель до 10 ар и выращивающие несколько голов птицы (до 20 голов), а также члены садоводческих товариществ.*

Сельхозпроизводители, временно не работающие: Единицы, которые были в списках переписи и которые были признаны сельхозпроизводителями в период сбора данных переписи, которые в учетном периоде переписи не осуществляли сельскохозяйственную деятельность (производство продукции растениеводства или выращивание скота и птицы, или проведение работ по поддержанию земель в хорошем состоянии) по разным причинам, таким как: I), стихийные бедствия (например, наводнения), II) болезнь руководителя/главы хозяйства, III) судебные действия, IV) банкротство, V) в процессе ликвидации, или VI), единица вновь создана, но еще не начала сельхоздеятельность. Для этого типа производителей, которые в течение сельскохозяйственного года имели землю, но не использовали и не выращивали скот и/или птицу, площадь записывается как неиспользованная в сельскохозяйственном году.

Использование земли: Классификация земель в зависимости от осуществляемой деятельности.

**НАЦИОНАЛЬНОЕ БЮРО СТАТИСТИКИ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА**

MD-2019, мун. Кишинэу, ул. Гренобле 106

Тел.: +373 22 403000, +373 22 403151

Факс: +373 22 226146

e-mail: moldstat@statistica.md

<http://www.statistica.md>

Карты подготовлены НБС – май 2013

Источник статистических данных:

Общая Сельскохозяйственная Перепись 2011

Источник данных по картам: Агентство Земельных
Отношений и Кадастра Республики Молдова