

# СТРУКТУРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 2023 ГОДА

Вопросник

Esitamistingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
alati	alg	В Вашем хозяйстве имеется используемая сельскохозяйственная земля? <b>Вы вошли в анкету «Структурное исследование сельского хозяйства 2023 года».</b>		
NÄITA KUI OLEMAS	ABIMUUT UJA	Ваш идентификатор клиента PRIA		
NÄITA kui Peaobjekt/Eelait mine.CLIENTX>0 (on olemas)	INFOTEK ST	Вы зарегистрированы в регистре органического сельского хозяйства.		
		<b>СТРУКТУРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 2023 ГОДА</b>		
		<b>ЧАСТЬ А. АКТИВНОСТЬ ХОЗЯЙСТВА</b>		
PEIDA kui PRIAMAA>0	A1	<b>В Вашем хозяйстве имеется используемая сельскохозяйственная земля?</b>	1	Да
			2	Нет
NÄITA KUI PRIAMAA>0	INFOTEK ST	По состоянию на 25.06.2023 в PRIA зарегистрировано (KASPMX) га используемой сельскохозяйственной земли. К используемым сельскохозяйственным землям относятся также обрабатываемые луга и пастбища, на которые выделяется дотация. Зарегистрированные в PRIA земли можно проверить ниже в частях B и C.		
PEIDA kui PRIALOOM>0	A2	<b>Держите ли Вы в хозяйстве сельскохозяйственных животных, птиц или пчёл (пчелосеми)?</b>	1	Да
			2	Нет
NÄITA KUI PRIALOOM>0	INFOX2	По состоянию на 01.07.2023 Вы имеете зарегистрированного в PRIA (VEISEDV) крупный рогатый скот, (LAMBADX) овцы, (KITSEDX) козы, (SEADX) свиньи, (LINNUDX) домашняя птица, (KYULIKUDX) кролики и (MESILASPEREDX) пчелосеми. Численность поголовья крупного рогатого скота, овец и коз получена также в PRIA по состоянию на 1 сентября и увязана с данными исследования. Численность незарегистрированных в PRIA других животных, ягнят и козлят можно уточнить ниже в части F.		
NÄITA kui AX1=2 --> Kontaktandmed	INFOTEK ST	Пожалуйста, уточните контактные данные и закройте анкету, нажав на кнопку в правом углу «Выход» или просто закройте окно браузера.		
NÄITA KUI (PRIALOOM>0 või PRIAMAA>0) ja A1<>1 ja A2<>1	A3	<b>Подтверждение данных PRIA</b>	101	Зарегистрированные в PRIA земли и / или животные (возможность уточнения в вопроснике)
			102	Данные PRIA не соответствуют действительности, т.е. земель и животных нет (требуется пояснение)
NÄITA KUI A3(AX1X3)=102	RX1	Поскольку Вы ответили, что зарегистрированные в PRIA данные не соответствуют действительности, просим пояснить. Если Вы предоставляли землю/животных кому-либо в пользование, то укажите имена и все известные Вам контактные данные пользователей.		
Näita CAWI ankeedi korral, suunamine Kontaktandmet esse.	INFOTEK ST	На данном вопросе анкета считается завершенной, однако решение о том, нужно ли еще уточнять данные, принимает Департамент статистики в соответствии с содержанием пояснения. В этом случае с Вами свяжется по телефону интервьюер департамента. Пожалуйста, закройте анкету, нажав на кнопку в правом углу «Выход» или просто закройте окно браузера.		

Esitamis-tingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
NÄITA KUI PRIAMAA>0	INFOTEK ST	В анкете на Ваше имя предварительно заполнены данные о зарегистрированных в PRIA на 2023 г. сельскохозяйственных культурах (по состоянию на 25.06.2023). Если после этой даты в данных есть изменения, их следует уточнить. Особенно важны уточнения об органических хозяйствах, чтобы данные соответствовали связываемым после опроса данным регистра органического сельского хозяйства. Если площадь используемой сельскохозяйственной земли меняется, следует также уточнить ее распределение по формам собственности. Если в результате изменений меняется и сумма площади используемой сельскохозяйственной земли, просим пояснить.		
NÄITA kui PRIAMAA>0 ja MAJAPISIKXISI KLIIK=2 (füüsiline isik)	INFOTEK ST	Если у Вас дополнительно имеется не зарегистрированный в PRIA садовый участок, на котором выращиваются продукты садоводства для собственного потребления, то о его наличии вопросы задаются позднее, и поэтому уточнять данные PRIA не нужно.		
NÄITA KUI PRIAMAA>0	B1	<b>Надо ли уточнить данные по сельскохозяйственным культурам, зарегистрированным в PRIA?</b>	1	Да
			2	Нет
NÄITA, KUI B1=1	INFOTEK ST	<b>Уточните, пожалуйста, площадь сельскохозяйственных культур в гектарах.</b>		
NÄITA, KUI A1=1	TABEL B2	<b>Уточните/заполните, пожалуйста, площадь сельскохозяйственных культур в гектарах.</b>		
PEIDA, KUI A1=2 siis OSA E				
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_1	Озимая пшеница		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_2	Яровая пшеница		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_3	Рожь		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_4	Озимый ячмень		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_5	Яровой ячмень		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_6	Овес		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_7	Гречиха		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_8	Тритикале		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_9	Смесь зерновых		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_10	Полевой горох		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_11	Полевые бобы		

Esitamis-tingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_12	Прочие бобовые		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_13	Картофель		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_14	Озимый рапс и масличная репа		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_15	Яровой рапс и масличная репа		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_16	Масличный лен		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_17	Лекарственные и пряные травы		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_18	Конопля		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_19	Прочие технические культуры		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_20	Овощи		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_21	Клубника		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_22	Цветы и декоративные растения (на продажу)		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_23	Кормовые овощи и кормовая капуста		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_24	Мотыльковые (80% и более) на временных лугах		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_25	Площадь прочих временных лугов		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_26	Кукуруза на зеленый корм		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_27	Зерновые и бобовые культуры на зеленый корм		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_28	Прочие однолетние кормовые растения		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_29	Семена овощей, кормовых овощей и трав		

Esitamis-tingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_30	Черные пары		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_31	Культуры, выращиваемые на зеленые удобрения (зеленый пар)		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_32	Пастбища и луга		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_33	Питомники		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_341	Яблоневые плоды, т. е. яблони и груши, хеномелесы и рябины		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_342	Другие плодовые деревья		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_35	Ягодные культуры (за исключением клубники и винограда)		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_351	Виноград		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_36	Прочие многолетние насаждения		
omista SUM(B2_1:B2_36)	SUMMA_B2	По состоянию на 25.06.2023 в PRIA зарегистрировано (KASPMX) га используемой сельскохозяйственной земли. По вышеприведенным данным используемая сельскохозяйственная земля составляет в целом (га):		
Näita kui MAJAPISIKXISI KLIIK=2	INFO_1	По вышеприведенным данным используемая сельскохозяйственная земля без (незарегистрированных в PRIA) садового участка и рождественских деревьев составляет в целом (SUMMA_B2) га.		
Näita kui MAJAPISIKXISI KLIIK=1	INFO_2	По вышеприведенным данным используемая сельскохозяйственная земля без (незарегистрированных в PRIA) рождественских деревьев составляет в целом (SUMMA_B2) га.		
NÄITA, KUI A1=1 või priamaa>0	Tabel B2_37	<b>Сколько от этого числа составляют...</b>		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_37_1	...используемые сельскохозяйственные земли в собственности владельца		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_37_2	...земли, взятые в аренду		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	B2_37_3	...прочие формы собственности используемых сельскохозяйственных земель (в том числе и полученные в пользование бесплатно)		
Kuva kui MAJAPISIKXISI KLIIK=2 ja PRIAMAA>0	INFOTEK ST	Садовый участок и рождественские деревья могут быть не зарегистрированы в PRIA и эти данные спросят позднее.		
Kuva kui MAJAPISIKXISI KLIIK=1 ja PRIAMAA>0	INFOTEK ST	Рождественские деревья могут быть не зарегистрированы в PRIA и эти данные спросят позднее.		

Esitamistingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
		<b>ЧАСТЬ С. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО РАСТЕНИЕВОДСТВУ.</b>		
NÄITA KUI B2_20>0	INFOTEK ST	Овощей по вышеприведенным данным (B2_20) га всего и овощей, выращиваемых в закрытом грунте, по данным PRIA (КАТКООГИВХ) га. Пожалуйста, уточните фактическую площадь закрытого грунта для выращивания овощей, учитывая, что под этой площадью следует показать только выращиваемые в парниках овощи. Культуры, выращиваемые под низким покрытием, считаются культурами открытого грунта.		
NÄITA KUI B2_20>0	C1	<b>Сколько гектаров площади, на которой выращиваются овощи, составляют овощи, выращиваемые в закрытом грунте, т.е. парниковые овощи?</b>		
NÄITA KUI B2_21>0	INFOTEK ST	Клубники по вышеприведенным данным (B2_21) га всего и клубники, выращиваемой в закрытом грунте, по данным PRIA (КАТМААСИХХ) га. Пожалуйста, уточните, фактическую площадь закрытого грунта для выращивания клубники, учитывая, что под этой площадью следует показать только выращиваемую в парниках клубнику. Культуры, выращиваемые под низким покрытием, считаются культурами открытого грунта.		
NÄITA KUI B2_21>0	C12	<b>Сколько гектаров площади, на которой выращивается клубника, составляет клубника, выращиваемая в закрытом грунте?</b>		
NÄITA KUI (B2_20+B2_21-C1-C12)>0	INFOTEK ST	Овощей, выращиваемых в открытом грунте, и клубники по вышеприведенным данным (B2_20+B2_21-C1-C12) га.		
NÄITA KUI (B2_20+B2_21-C1-C12)>0	C2	<b>Сколько гектаров площади открытого грунта, на которой выращиваются овощи и клубника, чередуются только с садовыми культурами?</b>		
NÄITA KUI B2_22>0	INFOTEK ST	Цветов и декоративных растений на продажу по вышеприведенным данным (B2_22) га всего.		
NÄITA KUI B2_22>0	C3	<b>Сколько гектаров площади произрастания цветов и декоративных растений составляют цветы и декоративные растения, выращенные в закрытом грунте, т.е. парниковые культуры?</b>		
NÄITA KUI B2_32>0	INFOTEK ST	Луга и пастбища по вышеприведенным данным составляют (B2_32) га всего.		
NÄITA KUI B2_32>0	C4	<b>Сколько гектаров пастбищ и лугов, временно не используемых в производстве, в отношении которых подано ходатайство на дотацию с общей земельной площади?</b>		
näita kui B2_35>0	INFO_C41	Ягодных культур (за искл. клубники и винограда) по вышеприведенным данным (B2_35) га всего и в закрытом грунте их по данным PRIA (КАТМАРЖАДХ) га всего. Просим уточнить фактическую площадь под ягодные культуры (за искл. клубники и винограда) в закрытом грунте с учетом того, что под ними следует указывать только ягодные культуры (за искл. клубники и винограда), выращиваемые в парниках; культуры, выращиваемые под низким покрытием, считаются культурами открытого грунта.		
Eeltäita ja lubada muuta	C41	<b>Сколько гектаров ягодных культур (за исключением клубники и винограда) выращивается в закрытом грунте?</b>		
näita kui B2_351>0	C42 tabel	Винограда по вышеприведенным данным (B2_351) га всего и в закрытом грунте его по данным PRIA (КАТВИНАМАРИХ) га всего. Просим уточнить фактическую площадь под виноград в закрытом грунте с учетом того, что под виноградом в закрытом грунте следует указывать только виноград, выращиваемый в парниках; культуры, выращиваемые под низким покрытием, считаются культурами открытого грунта. <b>Сколько гектаров площади под виноград занимают ...</b>		
eeltäita ning lubada muuta	C42_1	винные сорта винограда в закрытом грунте		
eeltäita ning lubada muuta	C42_2	столовые сорта винограда в закрытом грунте		
eeltäita ning lubada muuta	C42_3	сорта винограда для изюма в закрытом грунте		

Esitamis-tingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
näita kui B2_351>0	abiC42sum	Винограда в закрытом грунте по вышеприведенным данным всего (га):		
näita kui (B2_351-C42_1-C42_2-C42_3)>0	abiC43	Винограда в открытом грунте по вышеприведенным данным всего (га):		
eeltäita ning lubada muuta. Kui viinamarjade katmikala muudetakse, siis jääb tühjaks	C43 tabel C43_1	<b>Сколько гектаров из них составляет площадь под ...</b> винные сорта винограда в открытом грунте		
eeltäita ning lubada muuta. Kui viinamarjade katmikala muudetakse, siis jääb tühjaks	C43_2	столовые сорта винограда в открытом грунте		
eeltäita ning lubada muuta. Kui viinamarjade katmikala muudetakse, siis jääb tühjaks	C43_3	сорта винограда для изюма в открытом грунте		
näita kui B2_33>0	INFO_C46	Питомников по вышеприведенным данным (B2_33) га всего и в закрытом грунте их по данным PRIA (КАТПУУКООЛХ) га всего. Просим уточнить фактическую площадь под питомники в закрытом грунте с учетом того, что под питомниками в закрытом грунте следует указывать только выращиваемые в парниках культуры; культуры, выращиваемые под низким покрытием, считаются культурами открытого грунта.		
eeltäita ning lubada muuta	C46	<b>Сколько гектаров питомников выращивается в закрытом грунте?</b>		
PEIDA KUI eeltäitmine.MAJAPISIKXISIKLII K=1	C5	<b>Кроме вышеуказанных используемых сельскохозяйственных земель в хозяйстве имеется еще (незарегистрированный в PRIA) садовый участок, где садоводческая продукция выращивается только для собственного потребления?</b>	1	Да
			2	Нет
PEIDA KUI C5=2 või MAJAPISIKXISIKLIIK=1	C6	<b>Каков размер площади садового участка в гектарах (площадь не содержится среди вышеприведенных данных)?</b> Декоративный сад не учитывать.		
	C9	<b>Помимо вышеприведенной используемой сельскохозяйственной земли, в хозяйстве выращиваются рождественские деревья на сельскохозяйственной земле?</b>	1	Да
			2	Нет
Näita kui C9=1 (JAH)	C10	<b>Каков размер площади используемой сельскохозяйственной земли, на которой выращиваются рождественские деревья, в гектарах?</b>		
näita kui (B2_37-C1-C12-C3-C41-C42-C46+C10)>0 VÕI (SUM(B2_1: B2_31)-C1-C12-C3)>0		<b>ЧАСТЬ D. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МЕТОДЫ ПРОИЗВОДСТВА</b>		
näita kui (B2_37-C1-C12-C3-C41-C42-C46+C10)>0	INFO_D1	Следующие вопросы касаются орошения и осушения сельскохозяйственной земли.		
näita kui (B2_37-C1-C12-C3-C41-C42-C46+C10)>0	D1	<b>Сколько гектаров используемой сельскохозяйственной земли (без территории закрытого грунта и садового участка), Вы имеете возможность орошать? Возможной считать максимальную общую площадь, которую в рассматриваемый год позволяют орошать имеющееся в хозяйстве привычное оборудование и водоемы.</b>		

Esitamistingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
näita kui (B2_37-C1-C12-C3-C41-C42-C46+C10)>0	D13	<b>Сколько гектаров составляют сельскохозяйственные земли с осушением?</b>		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	INFO_D14 abiD14	Следующие вопросы касаются способов возделывания почвы на пахотной земле в открытом грунте. Пахотной земли в открытом грунте по вышеприведенным данным всего (га):		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	D14 tabel	<b>На скольких гектарах при возделывании почвы вы применяли...</b>		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	D14_1	обычные технологии, т.е. пашню		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	D14_2	противоэрозийную обработку почвы, т. е. сберегающее земледелие		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	D14_3	прямой посев (нулевую обработку почвы), при котором семена сеют в почву без предшествующий ее обработки после предыдущей уборки		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	INFO_D15	Следующие вопросы касаются напочвенного покрова пахотной земли в открытом грунте зимой и севооборота. Пахотной земли в открытом грунте по вышеприведенным данным всего (га):		
näita kui (SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	abiD14_D 15b	Пахотной земли в открытом грунте без многолетних культур согласно вышеприведенным данным (га):		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	D15 tabel	<b>Сколько гектаров пахотной земли в открытом грунте прошлой зимой было...</b>		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	D15_1	покрыто озимыми культурами		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	D15_2	покрыто промежуточной культурой или зеленым удобрением; т. е. куда растения были посеяны на время между уборкой урожая и посевом, когда в противном случае земля была бы пустой.		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	D15_3	покрыто растительными остатками		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	D15_4	оголенная почва, оставшаяся после основной культуры		
näita kui SUM(B2_1: B2_31 )- C1- C12- C3)>0	D16	<b>Сколько процентов пахотной земли в открытом грунте задействовано в севообороте?</b> Многолетние луга всегда считаются участвующими в севообороте. В севообороте могут участвовать также различные зерновые культуры.		
Alati, v.a. „lühiankeet“		<b>ЧАСТЬ Е. ЗЕМЛЕВЛАДЕНИЕ ВСЕГО</b>		
Alati, v.a. „lühiankeet“	INFOTEK ST	Следующие вопросы касаются прочего землевладения помимо используемых сельскохозяйственных земель. По возможности площадь лесных угодий и других земель (E2 и E4) предварительно заполнена на основании данных земельного кадастра Департамента земельных участков. При необходимости данные можно уточнить. <b>Какова площадь следующих видов земли в гектарах?</b>		
	E1	Неиспользуемые сельскохозяйственные земли		
eeltäita ning lubada muuta	E2	Лес		
	E3	в т.ч. лес с коротким (до 20 лет) циклом вырубki		



Esitamis-tingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
eeltäita ning lubada muuta	E4	Прочие земли		
	INFO-TEKST	Землевладение хозяйства с учетом используемой сельскохозяйственной земли (autosum) (B2_37+ C6+C10+E1+ E2+E4) га.		
PEIDA, KUI PRIALOOM=0 JA A2=2 SIIS OSA I		<b>ЧАСТЬ F. ЖИВОТНЫЕ, ПТИЦЫ И ПЧЕЛОСЕМЬИ (по состоянию на 1 сентября 2023 года)</b>		
	INFOTEKST	Следующие вопросы относятся к животноводству. Численность животных спрашивается по состоянию на 1 сентября нынешнего года.		
näita kui VEISEDХ>0	INFO-TEKST	По данным PRIA на Ваше имя зарегистрировано по состоянию на 01.07. (#Majapidamine.vEISEDХ#) крупного рогатого скота. Число, указанное в анкете, обновлять на число по состоянию на 01.09 не нужно (численность поголовья обновляется на основании данных PRIA и увязывается с данными исследования).		
näita kui VEISEDХ>0	F1	<b>Вы желаете уточнить зарегистрированные в PRIA данные по крупному рогатому скоту?</b> Просим уточнить данные PRIA, если весь крупный рогатый скот не зарегистрирован в PRIA своевременно. При уточнении просим предоставить данные о численности животных по состоянию на 01.09.	1	Да
			2	Нет
näita kui VEISEDХ=0	F2	<b>В хозяйстве имеется крупный рогатый скот?</b>	1	Да
			2	Нет
näita kui F1=1 või F2=1	F3	<b>В хозяйстве имеется крупный рогатый скот?</b>		
NÄITA KUI F1=1 või F2=1	F3_1	Телята в возрасте до одного года		
NÄITA KUI F1=1 või F2=1	F3_2	Бычки от одного года до двух лет		
NÄITA KUI F1=1 või F2=1	F3_3	Телки от одного года до двух лет		
NÄITA KUI F1=1 või F2=1	F3_4	Молочные коровы (отелившиеся и стельные коровы, в т.ч. в возрасте до двух лет и молочные коровы на откорм)		
NÄITA KUI F1=1 või F2=1	F3_5	Прочие коровы		
NÄITA KUI F1=1 või F2=1	F3_6	Быки от двух лет и старше		
NÄITA KUI F1=1 või F2=1	F3_7	Телки от двух лет и старше (не имевшие приплода телки)		
Näita kui VEISEDХ>0 või (F3_1+F3_2+F3_3+F3_4+F3_5+F3_6+F3_7)>0	koos järgmisega	Общая численность поголовья крупного рогатого скота по данным PRIA (#Majapidamine.vEISEDХ#).		
Näita kui VEISEDХ>0 või (F3_1+F3_2+F3_3+F3_4+F3_5+F3_6+F3_7)>0	VeisedKokku	Общая численность поголовья крупного рогатого скота (F3_1+F3_2+F3_3+F3_4+F3_5+F3_6+F3_7).		
NÄITA KUI PRIA LAMBADХ>0 JA/VÕI KITSEDХ>0	INFO_F11	По данным PRIA на Ваше имя зарегистрировано по состоянию на 01.07. (LAMBADХ) овцы и (KITSEDХ) козы. Число, указанное в анкете, обновлять на число по состоянию на 01.09 не нужно (численность поголовья обновляется на основании данных PRIA и увязывается с данными исследования). Вопросы о ягнятах и козлятах, не зарегистрированных в PRIA, задаются отдельно, и для этого не нужно уточнять численность животных, зарегистрированных в PRIA.		
näita kui PRIA LAMBADХ>0 JA/VÕI KITSEDХ>0	F11	<b>Надо ли уточнить данные по овцам и козам, зарегистрированным в PRIA?</b> Просим уточнить данные PRIA, если все овцы и козыне зарегистрированы в PRIA своевременно. При уточнении просим предоставить данные о численности животных по состоянию на 01.09.	1	Да

Esitamistingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
			2	Нет
näita kui PRIA LAMBADX=0 JA KITSEDX=0	F12a	<b>В хозяйстве имеются овцы или козы?</b>	1	Да
			2	Нет
NÄITA KUI F11=1 või F12a=1	F12 tabel	<b>Какова численность овец и коз по возрастным группам?</b>		
NÄITA KUI F11=1 või F12a=1	F12_1	Овцематки (окотившиеся овцематки и спаренные)		
NÄITA KUI F11=1 või F12a=1	F12_2	Прочие овцы		
NÄITA KUI F11=1 või F12a=1	peidetud LambadK okku	Овцы всего SUM(F12_1+F12_2)		
NÄITA KUI F11=1 või F12a=1	F12_3	Козоматки (окотившиеся козы и спаренные)		
NÄITA KUI F11=1 või F12a=1	F12_4	Прочие козы		
NÄITA KUI F11=1 või F12a=1	peidetud KitsedKokku	Козы всего SUM (F12_3+F12_4)		
NÄITA KUI (LAMBADX>0 või KITSEDX>0) ja F11<>1	INFO_F17_F18	<b>Сколько в хозяйстве имеется не зарегистрированных в PRIA ...</b>		
näita kui LAMBADX>0 ja F11<>1	F17	ягнят		
NÄITA KUI KITSEDX>0 ja F11<>1	F18	козлят		
Näita kui LAMBADX>0 või (F12_1+F12_2)>0	koos järgmisega	Общая численность овец по данным PRIA (#Majapidamine.IAMBADX#).		
Näita kui LAMBADX>0 või (F12_1+F12_2)>0	INFO_Lambad	Общая численность овец SUM(F12_1+F12_2+F17).		
Näita kui KITSEDX>0 või (F12_3+F12_4)>0	koos järgmisega	Общая численность коз по данным PRIA (#Majapidamine.kITSEDX#).		
Näita kui KITSEDX>0 või (F12_3+F12_4)>0	INFO_Kitsed	Общая численность коз SUM (F12_3+F12_4+F18).		
Kui mõnede alloleva tabeli loomade kohta on andmed eeltäidetud, siis kuvatakse selgitus	SELGITUS	Данные по остальным животным в анкете предварительно заполнены (по состоянию на 1 июля) при наличии их в PRIA. Данные надо уточнить, если: - животных в хозяйстве больше или меньше, чем зарегистрировано в PRIA на Ваше имя; - количество животных по состоянию на 1 сентября изменилось.		
	F20 tabel	<b>Какова численность прочих животных, птиц и пчелосемей?</b>		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F20_1	Общая численность свиней		
	F20_2	в т.ч. поросята (поросята живым весом до 20 кг)		
	F20_3	в т.ч. свиноматки (свиноматки живым весом не менее 50 кг, вне зависимости от того, был ли у них уже приплод)		
	F20_4	в т.ч. прочие свиньи (молодые свиньи живым весом от 20 до 49 кг, свиньи на откорме, хряки и отбракованные свиноматки)		

Esitamis-tingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F20_5	Пчелосемьи		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F20_6	Бройлеры		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F20_7	Куры-несушки (куры для производства яиц; предварительно заполненные данные PRIA могут включать молодых кур и отбракованных кур; молодые куры и отбракованные куры учитываются только в случае, если их держат вместе с курами-несушками)		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F20_8	Индюки		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F20_9	Утки		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F20_10	Гуси		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F20_11	Страусы		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F20_12	Прочая домашняя птица (не учитываются цыплята и молодые куры, которых не держат как кур-несушек, и отбракованные куры, которых больше не держат как кур-несушек, а также петухов кур-несушек)		
Näita kui (F20_6+F20_7+F20_8+F20_9+F20_10+F20_11+F20_12)>0	INFO_Kod ulinnud	Домашняя птица всего (F20_6+F20_7+F20_8+F20_9+F20_10+F20_11+F20_12)		
Näita kui (KYYLIKUDX)>0	lisa1_F20	Общая численность кроликов по данным PRIA (KYYLIKUDX).		
	F20_13	Кроликоматки (для производства крольчатины и только те животные, которые уже имеют приплод; остальные кролики указываются как другие сельскохозяйственные животные)		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F33	<b>В хозяйстве имеются пушные звери (животные)?</b>	1	Да
			2	Нет
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	F34	<b>В хозяйстве имеются другие сельскохозяйственные животные (кролики-самцы, кролики на откорм, лошади, выращиваемые на мясо или как средство производства)? Сюда не относятся цыплята и не указанные выше молодые птицы.</b>	1	Да
			2	Нет
<b>ЧАСТЬ I. РУКОВОДИТЕЛЬ ХОЗЯЙСТВА</b>				
peida kui MAJAPISIKXISI KLIIK=1	I1	<b>Кто является руководителем хозяйства?</b>	106	Владелец
			107	Супруг/супруга владельца (сожитель)
			108	Другой член семьи владельца
			OTH	Другое
PEIDA KUI MAJAPISIKXISI KLIIK=1 või I1<>106	I11	<b>Принимают ли участие в управлении хозяйством также супруг(а) или члены семьи владельца? Если да, то в части «Рабочая сила» их следует учесть как участвующих в работах, связанных с сельским хозяйством.</b>	1	Да

Esitamis-tingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
			2	Нет
näita kui MAJAPISIKXISIKLIK=2 ja I1=106	INFO-TEKST	Если владелец является также руководителем хозяйства, то его пол предварительно заполнен на основании личного кода.		
	I12	<b>Укажите пол руководителя хозяйства.</b>	1	Мужской
			2	Женский
Näita, kui MAJAPISIKXISIKLIK=2 (füüsiline isik) ja I1=106	INFOTEKST	Если владелец является также руководителем хозяйства, то его год рождения предварительно заполнен на основании личного кода.		
	I13	<b>Год рождения руководителя хозяйства?</b>		
	I14	<b>С какого года он/она является руководителем хозяйства?</b>		
	I15	<b>Какую часть рабочего времени за год руководитель выполняет в хозяйстве работы, связанные с сельским хозяйством?</b>	1	Менее 25% полного рабочего времени (менее 450 часов)
			2	25-49% полного рабочего времени (от 450 до менее 900 часов)
			3	50-74% полного рабочего времени (от 900 до менее 1350 часов)
			4	75-99% полного рабочего времени (от 1350 до менее 1800 часов)
			5	Полное рабочее время (225 рабочих дней, один рабочий день 8 часов, не менее 1800 часов всего)
	I2	<b>Какое (специальное) образование (подготовку) в сфере сельского хозяйства имеет руководитель?</b>	9991A	Только практический опыт в сфере сельского хозяйства
			9994B	Базовое сельскохозяйственное образование, если руководитель прошел обучение в сельскохозяйственном училище и/или в учебном заведении, специализирующемся на определенных сферах (в т.ч. садоводство, лесное хозяйство, рыбное хозяйство, ветеринария, технологии сельского хозяйства и т.п.); базовым обучением считается также учебная практика в сфере сельского хозяйства

Esitamistingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
			9999B	Полное сельскохозяйственное образование, если руководитель прошел обучение, соответствующее по крайней мере двухгодичному обучению с полной нагрузкой в сельскохозяйственном училище, университете или другом высшем учебном заведении, которое дает образование в сфере сельского хозяйства, садоводства, лесного хозяйства, рыбного хозяйства, ветеринарии, технологии сельского хозяйства и т.п.
	I3	<b>Принимал ли руководитель за последние 12 месяцев участие в профессиональном обучении?</b> Учитывайте обучения, главной целью которых являлся получение знаний и навыков, напрямую связанных с сельскохозяйственной деятельностью/конкретной сельскохозяйственной деятельностью хозяйства или развитием имеющихся навыков.	1	Да
			2	Нет
	I4	<b>В скольких сельскохозяйственных товариществах состоит хозяйство?</b>		
		<b>ЧАСТЬ J. РАБОЧАЯ СИЛА (2 сентября 2022 – 1 сентября 2023)</b>		
	J41	<b>У хозяйства имеется программа по безопасности?</b> Программа по безопасности означает, что сельскохозяйственная единица (хозяйство) провело работу по оцениванию и снижению связанных с деятельностью рисков и результат этой работы оформлен в виде письменного документа.	1	Да
			2	Нет
Näita kui MAJAPISIKXISI KLIIK=2 (füüsiline isik)	INFO_Ja	Следующие вопросы касаются рабочей силы хозяйства за последний год (2 сентября 2022 – 1 сентября 2023). Работу по дому не учитывать. Отдельно задаются вопросы относительно работы, связанной с сельским хозяйством; относительно другой деятельности, приносящей доход и связанной с хозяйством, а также относительно другой, приносящей доход деятельности за пределами хозяйства.		
Näita kui MAJAPISIKXISI KLIIK=1 (juriidiline isik)	INFO_Jb	Следующие вопросы касаются рабочей силы хозяйства за последний год (2 сентября 2022 – 1 сентября 2023).		
NÄITA KUI (TOOTARV) >0 ja MAJAPISIKXISI KLIIK=1 (juriidiline isik)	INFO_Jc	По данным Регистра трудовой деятельности на 1 июля 2023, в хозяйстве (MEESTOOTARV) работников мужского пола и (NAISTOOTARV) женского пола. Количество работников в Регистре трудовой деятельности исчисляемо и показывает число работающих по состоянию на момент опроса, а не работающих в течение года. Если хозяйство/предприятие имеет несколько сфер деятельности, то в вопроснике следует предоставить данные только относительно той рабочей силы, которая напрямую связана с сельским хозяйством.		

Esitamis-tingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
NÄITA KUI (TOOTARV) >0 ja MAJAPISIKXISI KLIIK=2 (füüsiline isik)	INFO_Jd	По данным Регистра трудовой деятельности на 1 июля 2020, в хозяйстве (MEESTOOTARV) работников мужского пола и (NAISTOOTARV) женского пола. Количество работников в Регистре трудовой деятельности исчисляемо и показывает число работающих по состоянию на момент опроса, а не работающих в течение года.		
PEIDA, kui I1=106 või MAJAPISIKXISI KLIIK=1 (juriidiline isik)	J4	<b>Какого пола владелец хозяйства?</b> Предварительно заполнено на основании личного кода владельца.	1	Мужской
			2	Женский
PEIDA, kui I1=106 või MAJAPISIKXISI KLIIK=1 (juriidiline isik)	J51	<b>Год рождения владельца хозяйства?</b> Предварительно заполнено на основании личного кода владельца.		
PEIDA, kui I1=106 või MAJAPISIKXISI KLIIK=1 (juriidiline isik)	J6	<b>Какую часть рабочего времени за год владелец выполняет в хозяйстве работы, связанные с сельским хозяйством?</b>	0	Не выполняет работы, связанные с сельским хозяйством
			1	Менее 25% полного рабочего времени (менее 450 часов)
			2	25-49% полного рабочего времени (от 450 до менее 900 часов)
			3	50-74% полного рабочего времени (от 900 до менее 1350 часов)
			4	75-99% полного рабочего времени (от 1350 до менее 1800 часов)
			5	Полное рабочее время (225 рабочих дней, один рабочий день 8 часов, не менее 1800 часов всего)
peida infotekst ja J7-J13_5 kui MAJAPISIKXISI KLIIK=1	INFO-TEKST	Следующие вопросы относятся к другим членам семьи владельца (в том числе супругам) и постоянным работникам. Учитываются все лица не младше 17 лет, имеющие основное образование, которые выполняют в хозяйстве работы, напрямую связанные с сельскохозяйственной деятельностью.		
alternatiivsed infotekstid. Esimene, kui I1=107 või 108 Teine, kui I11=1	J7lisa1; J7lisa2	Среди членов семьи следует также указать руководителя, если он(а) является супругом(ой) или членом семьи владельца. ИЛИ Среди членов семьи следует указать также супруга(у) или члена семьи владельца, если он(а) участвует в управлении хозяйством.		
	J7	<b>Члены семьи владельца выполняют в хозяйстве работы, связанные с сельским хозяйством?</b>	1	Да
			2	Нет
peida J8_1 kuni J13_5, kui J7=2	J8	<b>Сколько лиц мужского пола из членов семьи владельца выполняют в хозяйстве работы, связанные с сельским хозяйством, со следующей продолжительностью рабочего времени за год?</b>		
	J8_1	Менее 25% полного рабочего времени (менее 450 часов)		
	J8_2	25-49% полного рабочего времени (от 450 до менее 900 часов)		
	J8_3	50-74% полного рабочего времени (от 900 до менее 1350 часов)		
	J8_4	75-99% полного рабочего времени (от 1350 до менее 1800 часов)		
	J8_5	Полное рабочее время (225 рабочих дней, один рабочий день 8 часов, не менее 1800 часов всего)		

Esitamistingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
	J13	<b>Сколько лиц женского пола из членов семьи владельца выполняют в хозяйстве работы, связанные с сельским хозяйством, со следующей продолжительностью рабочего времени за год?</b>		
	J13_1	Менее 25% полного рабочего времени (менее 450 часов)		
	J13_2	25-49% полного рабочего времени (от 450 до менее 900 часов)		
	J13_3	50-74% полного рабочего времени (от 900 до менее 1350 часов)		
	J13_4	75-99% полного рабочего времени (от 1350 до менее 1800 часов)		
	J13_5	Полное рабочее время (225 рабочих дней, один рабочий день 8 часов, не менее 1800 часов всего)		
NÄITA, KUI MAJAPISIKXISI KLIIK=1	INFO_J18	Количество (число) постоянных работников в соответствии с рабочим временем предварительно заполнено на основании данных Регистра трудовой деятельности по состоянию на 01.07.2023. При необходимости данные можно уточнить. Вопросы относительно временных работников задаются отдельно, поэтому они не должны быть отмечены среди постоянных работников.		
peida kui MAJAPISIKXISI KLIIK=1	J18	<b>В хозяйстве имеются наёмные (нанятые за плату) постоянные работники для выполнения работ, связанных с сельским хозяйством?</b> Среди постоянных работников следует также указать руководителя, если он(а) не является членом семьи.	1	Да
			2	Нет
peida kui J18=2 ja MAJAPISIKXISI KLIIK=2	J19	<b>Сколько постоянных работников мужского пола выполняют в хозяйстве работы, связанные с сельским хозяйством, со следующей продолжительностью рабочего времени за год?</b>		
PEIDA J19_1 kuni J24_5, KUI J18=2 ja MAJAPISIKXISI KLIIK=2	J19_1	Менее 25% полного рабочего времени (менее 450 часов)		
	J19_2	25-49% полного рабочего времени (от 450 до менее 900 часов)		
	J19_3	50-74% полного рабочего времени (от 900 до менее 1350 часов)		
	J19_4	75-99% полного рабочего времени (от 1350 до менее 1800 часов)		
	J19_5	Полное рабочее время (225 рабочих дней, один рабочий день 8 часов, не менее 1800 часов всего)		
peida kui J18=2 ja MAJAPISIKXISI KLIIK=2	J24	<b>Сколько постоянных работников женского пола выполняют в хозяйстве работы, связанные с сельским хозяйством, со следующей продолжительностью рабочего времени за год?</b>		
	J24_1	Менее 25% полного рабочего времени (менее 450 часов)		
	J24_2	25-49% полного рабочего времени (от 450 до менее 900 часов)		
	J24_3	50-74% полного рабочего времени (от 900 до менее 1350 часов)		
	J24_4	75-99% полного рабочего времени (от 1350 до менее 1800 часов)		
	J24_5	Полное рабочее время (225 рабочих дней, один рабочий день 8 часов, не менее 1800 часов всего)		
	J29	<b>В течение последнего года в хозяйстве работали временные работники?</b>	1	Да
			2	Нет
peida kui J29=2	J30	<b>Сколько рабочих дней всего (в расчете на полные рабочие дни) отработали временные работники?</b>  Речь идет о работе, заказанной в качестве услуги, напр., если заказывают известкование поля и т. п.		
	J30a	<b>В прошлом году в хозяйстве трудились работники по договору (лица, которые не были наняты хозяйством напрямую и не относятся к вышеназванным категориям)?</b>	1	Да
			2	Нет
peida kui J30a=2	J30b	<b>Сколько дней всего (в расчете на полные рабочие дни) отработали работники по договору (лица, которые не были наняты хозяйством напрямую и не относятся к вышеназванным категориям)?</b>		
kuvatakse, kui MAJAPISIKXISI KLIIK=2		<b>ЧАСТЬ К. ПРОЧАЯ ПРИНОСЯЩАЯ ДОХОД ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ХОЗЯЙСТВА</b>		

Esitamistingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
	K1	<b>В течение последнего года (2 сентября 2022 – 1 сентября 2023) в хозяйстве занимались прочей приносящей доход деятельностью, помимо сельского хозяйства?</b> Учитывается только такая деятельность, в которой используется земля, постройки, оборудование хозяйства или его продукция.	1	Да
			2	Нет
kuva koos K1-ga, kui PeaobjektEeltaitmine.FX1X4 =1	INFO_K1	По данным Elering, в Вашем хозяйстве в качестве прочей приносящей доход деятельности осуществлялось производство возобновляемой энергии.		
peida kui K1=2	K_valik	<b>Вид прочей приносящей доход деятельности хозяйства.</b> Может быть несколько ответов.		
	K2	Оказание услуг здравоохранения, социальных или образовательных услуг	1	Да
	K3	Туризм, размещение и прочие виды деятельности, связанные с проведением досуга	1	Да
	K4	Рукоделие	1	Да
	K5	Переработка сельскохозяйственной продукции (обработка первичной сельскохозяйственной продукции вне зависимости от ее происхождения)	1	Да
	K6	Производство возобновляемой энергии (сюда не относится возобновляемая энергия, произведенная для собственного потребления хозяйства).	1	Да
	K7	Обработка древесного сырья (сырой древесины) с целью сбыта (например, распилка деревьев на дрова или на лесопилке)	1	Да
	K8	Разведение рыбы (в т.ч. разведение раков)	1	Да
	K9	Сельскохозяйственная работа по договору (для других хозяйств)	1	Да
	K10	Договорная работа, не связанная с сельским хозяйством	1	Да
	K11	Лесное хозяйство (лесоводческие работы, в которых задействована рабочая сила, машины или оборудование, которые обычно используются в сельскохозяйственных целях)	1	Да
	K12	Прочее	1	Да
peida INFOTEKST ja K13-K18 kui K1=2	INFO_K13	Следующие вопросы касаются участия рабочей силы хозяйства в прочих видах деятельности хозяйства, приносящих доход (учитываются также лица не выполняющие в хозяйстве работы, связанные с сельским хозяйством). Отдельно задается вопрос относительно основной и побочной деятельности. Прочая деятельность хозяйства, приносящая доход, является основной деятельностью, если на нее тратится больше времени, чем на сельскохозяйственную деятельность и на прочую приносящую доход деятельность за пределами хозяйства. В противном случае, это побочная деятельность.		
	K13	<b>Владелец хозяйства участвует в прочих видах деятельности хозяйства, которые приносят доход?</b>	72	Участвует как в основной деятельности
			73	Участвует как в побочной деятельности
			783	Не участвует
	K14	<b>Сколько работающих в хозяйстве членов семьи владельца участвует в выполняемой в хозяйстве прочей приносящей доход деятельности в качестве основной деятельности?</b>		
	K15	<b>Сколько работающих в хозяйстве членов семьи владельца участвует в выполняемой в хозяйстве прочей приносящей доход деятельности в качестве побочной деятельности?</b>		
	K16	<b>Сколько работающих в хозяйстве постоянных работников участвует в выполняемой в хозяйстве прочей приносящей доход деятельности в качестве основной деятельности?</b>		
	K17	<b>Сколько работающих в хозяйстве постоянных работников участвует в выполняемой в хозяйстве прочей приносящей доход деятельности в качестве побочной деятельности?</b>		



Esitamistingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
	K18	<b>Какую часть составляет оборот прочей приносящей доход деятельности хозяйства от суммы общего оборота хозяйства и прямых дотаций?</b>	15	Менее 10%
			45	От 10% до менее 50%
			46	От 50% до менее 100%
peida kui MAJAPISIKXISI KLIIK=1 või I1<>106	INFO-TEKST	Следующие вопросы касаются прочей приносящей доход деятельности за пределами хозяйства, которой занимаются владелец и члены его семьи, выполняющие в хозяйстве сельскохозяйственные или прочие работы. Отдельно задаются вопросы относительно основной и побочной деятельности. Прочая приносящая доход деятельность за пределами хозяйства является основной деятельностью, если на нее тратится больше времени, чем на сельскохозяйственную деятельность и на прочую приносящую доход деятельность хозяйства. В противном случае, это побочная деятельность.		
peida kui MAJAPISIKXISIKLII K=1 või I1<>106	J31	<b>Занимается ли владелец хозяйства, выполняющий в хозяйстве сельскохозяйственные или прочие работы, прочей приносящей доход деятельностью за пределами хозяйства?</b>	72	Прочая, приносящая прибыль, основная деятельность
			73	Прочая, приносящая прибыль, побочная деятельность
			783	Прочей приносящей доход деятельности нет
PEIDA, kui MAJAPISIKXISI KLIIK=1 või I1<>106 või (J8_1+...+J13_5+K14+K15)=0	J32	<b>Сколько членов семьи, выполняющих в хозяйстве сельскохозяйственные или прочие работы, имеет за пределами хозяйства прочую приносящую доход основную деятельность?</b>		
PEIDA, kui MAJAPISIKXISI KLIIK=1 või I1<>106 või (J8_1+...+J13_5+K14+K15)=0	J33	<b>Сколько членов семьи, выполняющих в хозяйстве сельскохозяйственные или прочие работы, имеет за пределами хозяйства прочую приносящую доход побочную деятельность?</b>		
		<b>ЧАСТЬ L. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</b>		
	INFO_L1	Следующие вопросы касаются использования машин и оборудования в работах, связанных с сельским хозяйством за последний год (2 сентября 2022 – 1 сентября 2023). Отдельные вопросы будут заданы об использовании машин, находящихся в единоличной собственности, и других машин. Вопросы будут заданы также об использовании интернета и управленческих информационных систем.		
	L1	<b>Имеется ли в хозяйстве возможность пользоваться Интернетом?</b>	1	Да
			2	Нет
	L2	<b>Используете ли вы в хозяйстве управленческие информационные системы (на своем компьютере или в интернет-системе)?</b> Учитываются любые программы, используемые для управления хозяйством, начиная от простой бухгалтерии до сложных управленческих систем.	1	Да
			2	Нет
	INFO_L3	Анкета о принадлежащих хозяйству тракторах предварительно заполнена при наличии данных в дорожно-транспортном регистре (по состоянию на 1 июля). Данные следует уточнить, если: - находящихся во владении тракторов, которые использовались в работах хозяйства, связанных с сельским хозяйством, на самом деле больше или меньше, чем их зарегистрировано на Ваше имя в дорожно-транспортном регистре; - количество тракторов по состоянию на 1 сентября изменилось.		
	L3 tabel	<b>Укажите количество имеющихся в единоличной собственности</b>		

Esitamisingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	L3_1	тракторов мощностью до 40 кВт		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	L3_2	тракторов мощностью от 41 до 60 кВт		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	L3_3	тракторов мощностью от 61 до 100 кВт		
eeltäita ning lubada eeltäidetud väärtust muuta	L3_4	тракторов мощностью более 100 кВт		
	L3b tabel	<b>Имеете ли Вы в единоличной собственности ...</b>		
	L3b_1	почвообрабатывающую технику (напр., отвальные плуги, культиваторы, чизель-культиватор и прочая почвообрабатывающая техника с двигателем и т. п.). Сюда не относятся культиваторы без двигателя и другое аналогичное оборудование без двигателя.	1	Да
			2	Нет
	L3b_2	сеялки и посадочные машины	1	Да
			2	Нет
	L3b_3	распределители или разбрасыватели удобрения или навоза	1	Да
			2	Нет
	L3b_4	оборудование для использования средств защиты для растений (горизонтальные штанговые опрыскиватели и опрыскиватели для насаждений плодовых деревьев, виноградников или прочих многолетних культур)	1	Да
			2	Нет
NÄITA KUI L3b_4=1	L3_81	Снабжены ли все горизонтальные штанговые опрыскиватели и опрыскиватели для насаждений плодовых деревьев, виноградников или других многолетних культур разбрызгивателями, уменьшающими дрейф?	1	Да, все
			2	Нет, лишь некоторые
			3	Нет, ничего
	L3b_5	<b>Имеете ли Вы в исключительной собственности...</b> комбайны для уборки зерновых, бобовых, масличных культур или семян кормовых трав?	1	Да
			2	Нет
	L3b_6	другие полностью механизированные уборочные машины (комбайны для уборки картофеля и кормовых корнеплодов, машины для уборки овощей и фруктов, кормоуборочные или силосоуборочные комбайны, сенопресс и т. п. К этому относятся также роторные картофелекопалки, косилки, ворошилки и все остальные уборочные машины).	1	Да
			2	Нет
	INFO_L4	Следующие вопросы касаются использования в хозяйстве машин, принадлежащих нескольким хозяйствам или другим лицам (за последние 12 месяцев).		
	L4 tabel	<b>Использовали ли Вы когда-либо принадлежащие нескольким хозяйствам или другим лицам..</b>		
	L4_1	тракторы	1	Да
			2	Нет
	L4_2	отвальные плуги, сеялки, распределители удобрения или навоза, оборудование для использования средств защиты для растений	1	Да
			2	Нет
	L4_3	комбайны для уборки зерновых, бобовых, масличных культур или семян кормовых трав	1	Да
			2	Нет

Esitamistingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
	L4_4	другие полностью механизированные уборочные машины (комбайны для уборки картофеля и кормовых овощей, машины для уборки овощей и фруктов, кормоуборочные или силосоуборочные комбайны, сенопрессы и т. п. К этому относятся также роторные картофелекопалки, косилки, ворошилки и все остальные уборочные машины).	1	Да
			2	Нет
	INFO_L5	Следующие вопросы касаются использования точного земледелия.		
	L5 tabel	<b>Используются ли в хозяйстве...</b>		
	L5_1	роботы (в т. ч. самоуправляемые машины, ягодоуборочные роботы, очень точное (точностью до 1 см) оборудование RTK-GPS, доильные роботы, роботы для кормления и т. п.)	1	Да
			2	Нет
näita kui L5_1=1	L5_2	в т. ч. оборудование с GPS при использовании средств защиты для растений	1	Да
			2	Нет
	L5_3	ленточное опрыскивание средств защиты для растений	1	Да
			2	Нет
	L5_4	прецизионные методы выращивания для внесения удобрений, защиты растений, борьбы с сорняками, посева, посадки и т. Д	1	Да
			2	Нет
	L5_5	точный мониторинг культур (свои метеостанции, цифровое картографирование почвы, урожайности и т. п., сканирование почвы, датчики мониторинга урожайности и т. п.)	1	Да
			2	Нет
	L5_6	анализ почвы (образцы почвы)	1	Да
			2	Нет
	INFO_L6	Следующие вопросы касаются машин для животноводства.		
	L6 tabel	<b>Используется ли в Вашем хозяйстве...</b>		
	L6_1	техника для контроля благополучия и здоровья животных (видеонаблюдение, звуковой мониторинг, системы оповещения, датчики движения, устройства слежения за животными, мониторинг здоровья, регистрация питания или питья и т. п.)	1	Да
			2	Нет
	L6_2	дробилка-смеситель корма	1	Да
			2	Нет
	L6_3	автоматические системы кормления	1	Да
			2	Нет
	L6_4	автоматическое регулирование климата в хлеву	1	Да
			2	Нет
	L6_5	доильные роботы	1	Да
			2	Нет
	INFO_L7	Следующие вопросы касаются различных типов хранилищ сельскохозяйственной продукции.		
	L7_1	<b>Сколько кубических метров вмещают бункерные или закромные хранилища, используемые в основном для хранения зерновых и бобовых культур или масличных семян?</b>		
	L7_2	<b>Имеется ли у хозяйства возможность хранения сельскохозяйственной продукции в хранилище с наличием подпольной вентиляции, предназначенной для сушки продукции?</b> Например, это используется для хранения картофеля, кормовых овощей или лука.	1	Да
			2	Нет
	L7_3	<b>Есть ли в хозяйстве другие хранилища, где хранят овощи, фрукты или картофель?</b> Сюда не относятся хранилища с заморозкой, однако относятся все простые хранилища, в которых достаточно прохладно и сухо, в т. ч. подвалы для хранения овощей и картофеля.	1	Да
			2	Нет

Esitamis-tingimus	Küsimuse kood	Küsimus	Vastuse kood	Vastusevariandid
	L7_4	Сколько кубических метров вмещают холодные склады (в т. ч. для овощей, фруктов, цветов, мяса и мясопродуктов, молока и молочных продуктов или яиц)? Сюда относится также оборудование для охлаждения молока.		
	INFO_L8	Следующие вопросы касаются оборудования, которое в последние 12 месяцев (2 сентября 2022 – 1 сентября 2023) использовалось для производства возобновляемой энергии. Учитывается энергия, произведенная как на продажу, так и для своего сельскохозяйственного производства. Не учитывается только та возобновляемая энергия, которая производится для домохозяйства владельца.		
	L8 tabel	<b>В хозяйстве для производства энергии используется...</b> <b>Не учитывайте в</b> <b>озобновляемую энергию, которая производится только для хозяйства владельца.</b>		
eeltäita ning lubada muuta	L8_1	ветряная энергия (ветрогенераторы)	1	Да
			2	Нет
eeltäita ning lubada muuta	L8_2	Биомасса	1	Да
			2	Нет
näita kui L8_2=1	L8_3	в т. ч. биогаз, получаемый из биомассы (в т. ч. навоза)	1	Да
			2	Нет
	L8_4	солнечная энергия для производства теплоэнергии (солнечные панели)	1	Да
			2	Нет
eeltäita ning lubada muuta	L8_5	солнечная энергия для производства электроэнергии (солнечные панели)	1	Да
			2	Нет
eeltäita ning lubada muuta	L8_6	гидроэнергия (гидравлические турбины)	1	Да
			2	Нет
eeltäita ning lubada muuta	L8_7	другое оборудование для производства возобновляемой энергии	1	Да
			2	Нет
näita ainult CAWI	INFO-TEKST	<b>Контактные данные</b>		
EELTÄIDETUD		Имя и фамилия респондента		
EELTÄIDETUD		Телефон		
EELTÄIDETUD		е-почта		
		Комментарий (при желании)		
näita ainult CAWI; Lõpus enne kinnitamist Tunnid ja minutid ühel lehel	TUNDI	Время, затраченное на заполнение вопросника. Ко времени, затраченному на заполнение вопросника, относятся также время на ознакомление с руководством по заполнению, сбор и подготовку необходимых для вопросника данных.		
näita ainult CAWI; Lõpus enne kinnitamist Tunnid ja minutid ühel lehel	MINUTIT	Количество минут		