

Кыргыз Республикасынын «Мамлекеттик статистика жөнүндө»
Мыйзамына ылайык
Купуялуулугуна кепилдик берилет

в соответствии с Законом Кыргызской Республики
 «О государственной статистике»
Конфиденциальность гарантируется

Маалыматтарды берүү тартибин, мөөнөтүн бузуу, аны бурмалап берүү, купуялуулугун сактабагандыгы Кыргыз Республикасынын мыйзамдарында бекитилген жоопкерчиликти тартууга алып келет	Нарушение порядка, сроков представления информации, её искажение и несоблюдение конфиденциальности влечет ответственность, установленную законодательством Кыргызской Республики
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

№ 28 (балык) ФОРМАСЫ

ФОРМА № 28 (рыба)

6073017

КВАРТАЛДЫК

КВАРТАЛЬНАЯ

ГКУД

Кыргыз Республикасынын Улутстаткомунун 2014-ж. 04. 06. № 16 - токтому менен бекитилген

Утверждена Постановлением Нацстаткома Кыргызской Республики от 04. 06. 2014г. №16.

**БАЛЫК УУЛООЧУЛУК ЖАНА БАЛЫК ӨСТҮРҮҮЧҮЛҮК ЖӨНҮНДӨ
 ОТЧЕТ
 О РЫБОЛОВСТВЕ И РЫБОВОДСТВЕ
 на _____ 201__-ж. (г.) карата
 (осүү жыйынтыгы менен) (нарастающим итогом)**

Ар кандай категориядагы колмолордо товардык балыктарды жана олтургузуучу материалдарды өстүрүү жана сатуу менен иштешкен менчиктөө формасына көз карандысыз чарбачыл субъектилер отчеттук мезгилдин 28-числосунан алдындагы Балык чарба департаменти отчеттук мезгилден 10-числосунан кийин КР Улутстаткомунан
ТАПШЫРАТ

ПРЕДСТАВЛЯЕТ: Хозяйствующие субъекты независимо от формы собственности занимающиеся выращиванием и реализацией товарной рыбы и посадочного материала на водоемах различной категории 28 числа после отчетного периода. Департамент рыбного хозяйства и мелиорации 10 числа после отчетного периода Нацстаткому КР

Ишкана, уюмдун аталышы Наименование предприятия, организации		ОКПО									
Аймагы (облусу, району, шаары) Территория (область, район, город)		СОАТЕ (статистикалык орган тарабынан толтурулат) (заполняется статистическим органом)									
Дареги (почта индекси, көчөсү, үй №) Адрес (почтовый индекс, улица, № дома)	Телефон	E-mail (электрондук почта электронная почта)									

« _____ » _____ 201__-ж. (г.)

аткаруучунун аты-жөнү, телефон №
 фамилия и № телефона исполнителя

Жетекчи _____
 Руководитель _____ фамилиясы, аты, атасынын аты (ФИО)

_____ колу (подпись)

**Статистикалык отчеттуулукту кабыл алуучу статистикалык органдын координаттары;
 Координаты статистического органа, принимающего статистическую отчетность:**

Телефон _____, факс _____, e-mail _____, Веб-сайт Нацстаткома-**www.stat.kg**

Көрсөткүчтөрдүн аталышы		Өлчөө бирдиги	Саптын коду	Саны	Наименование показателей	
		Единица измерения	Код строки	Количество		
А		Б	Б	1	А	
Отчеттук мезгилде балык кармап алуучу көлмөлөрдүн аянты		гектар менен гектаров	1		Площадь обловленных водоемов в отчетном периоде	
Балык уулоо - бардыгы		тонн	2		Улов рыбы - всего*	
анын ичинде:	көлдөн	«	3		в том числе:	озерная
	суу сактагычтан	«	4			с водохранилищ
	садоктон (аквакультура)	«	5			садковая (аквакультура)
	жасалма көлдөн	«	6			прудовая (аквакультура)
	бассейинден (аквакультура)	«	7			бассейиновая (аквакультур)
	контейнерден(аквакультура)	«	8			контейнеровая (аквакультур)
	сига	«	9			сиг
	пелядь	«	10			пеляди
	ысык-көл форели	«	11			ыссык – кульская форель
	каруп	«	12			каруп
	амурдун макоо балыгы	«	13			толстолобик
	ак амур	«	14			белый амур
	кубулжума форели	«	15			радужной форель
	башка түрлөрү (көрсөтүлөт)	«	16			другие виды (указать какие)
	судак	«	16,1			судак
	лещ	«	16,2			лещ
	чебак	«	16,3			чебак
	чебачок	«	16,4			чебачок
	маринка	«	16,5			маринка
	балыктардын башка түрлөрү	«	16,6			другие виды рыб
	Сатылган балык - бардыгы		тонна тонн	17		Реализовано рыбы - всего
миң даана тыс. штук			18			
Тируү икраны даярдоо - бардыгы		миң дана тыс. штук	19		Заготовка живой икры - всего	
анын ичинде:	сига	«	20		в том числе:	сига
	пелядь	«	21			пеляди
	ысык-көл форели	«	22			иссык-кульской форели
Балык өндүрүү материалын өстүрүү боюнча көлмөнүн аянты		гектаров	23		Площадь водоемов по выращиванию рыбопосадочного материала	
Анда өстүрүлгөн балык өндүрүү материалы - бардыгы		миң дана; кг тыс. шт.; кг	24		В них выращено рыбопосадочного материала, всего	
	каруп	кг	25			карпа
	амурдун макоо балыгы	кг	26			толстолобика
	ак амур	кг	27			белого амура
	ысык-көл форели	миң дана; тыс. штук	28			иссык – кульской форели
	кубулжума форели	миң дана; тыс. штук	29			радужной форели
Баалуу чабактарды өстүрүү үчүн коё берилди-бардыгы		миң дана; кг тыс. шт.; кг	30		Зарыблено молоди ценных рыб на выращивание – всего	
көлдөргө		кг	31		в озерах	
суу сактагычтарга		кг	32		в водохранилищах	
садокторго		кг	33		в садках	
жасалма көлдөргө		кг	34		в искусственных прудах	
бассейиндерге		кг	35		в бассейнах	
контейнерлерге		кг	36		в контейнерах	
Балык өстүрүүчү жаңы көлмөлөрдүн, бассейиндердин, контейнерлердин курулушу		гектаров	37		Восстановлено и построено новых	

жана калыбына келтириши - бардыгы				рыбоводных водоемов, бассейнов и контейнеров - всего
-----------------------------------	--	--	--	------------------------------------------------------

№ 28-(балык) формасынын отчетун толтуруу боюнча көрсөтмө

Негизги аныктамалар

1. Аквакультура – бул суу организмдерди өстүрүү, буга балык, моллюска, рак, амфибия жана суу өсүмдүктөр кирет. Өстүрүү бул өндүрүүнү көбөйтүү максатында багуу процессине кийлигишүүнүн аныкталган формалары, мисалы, туруктуу түрдө санын көбөйтүү, тоют менен камсыздоо, жырткычтардан коргоо ж.б. өстүрүү, ошондой эле, багылган балыктардын үйүрүнө карата жеке же корпоративдик менчикти билдирет. Багылган балык табигый чөйрөдө кармалган учурда, анын санынын көбөйүшү жөнүндө маалымат аквакультура деп эсепке алынат. Статистикалык максаттарда, суу организмдер өстүрүлүп жаткан мезгилде жеке адамга же корпоративдик органга тийиштүү болсо жана алар тарабынан багылса, анда алар аквакультура деп аталат, ошол эле учурда тийиштүү лицензиянын негизинде же лицензиясы жок, коомчулук тарабынан жалпы энчи болгон мүлктүн ресурсу катары пайдаланган суу организмдер - балык уулоочулукка тиешелүү деп эсептелет.

2. Тузсуз сууда өстүрүү – акыркы продуктту тизсуз сууда өстүрүп, суу организмдерди багуу; бул түрлөрдүн жашоосунун баштапкы стадиялары тузу ачуураак сууда же деңиз суусунда өтүшү мүмкүн.

3. Тузу ачуураак сууда өстүрүү – акыркы продуктту тузу ачуураак сууда өстүрүп, суу организмдерди багуу; бул түрлөрдүн жашоосунун баштапкы стадиялары тизсуз сууда же деңиз суусунда өтүшү мүмкүн. Тузу ачуураак суу туздуулугу боюнча кыйла утурумдук өзгөрүлүшү менен мүнөздөлөт.

Отчет балык уулоочулук жана балык өстүрүүчүлүк боюнча эсептөө китебинин маалыматтарынын, ошондой эле бухгалтерлик маалыматтарынын жана ар түрдүү иштер боюнча актылардын негизинде 1-январь, 1-апрель, 1-июль, 1-октябрындагы абалына жараша толтурулат.

01 сабында «Отчеттук мезгилде балык кармап алуучу көлмөлөрдүн аянты» – отчеттук мезгилде сатылуучу балык кармалып алынган көлмөлөрдүн аянты көрсөтүлөт.

02 сабында отчеттук мезгилде кармалган балыктын көлөмү жөнүндө маалыматтар тонна менен чагылдырылат.

03-08 саптарда көлдөрдө, суу сактагычтарда, садоктордо, көлмөлөрдө кармалган балыктын көлөмү жөнүндө маалыматтар тонна менен чагылдырылат.

09-16 саптарда кармалган балыктын көлөмү жөнүндө маалыматтар түрлөрү боюнча тонна менен чагылдырылат.

02 сап=03+08 саптардын суммасы жана 02 сап=09+16 саптардын суммасы.

17-18 саптарында «Сатылган балык - бардыгы» базарларда, же соода түйүнү аркылуу түзмө-түз балык-субъектилери тарабынан сатылган жана башка уюмдарга, ошондой эле жумушчуларга эмгек акы катары берилген балыктын саны тонна менен жана миң сом менен көрсөтүлөт.

Инструкция по заполнению отчета по форме 28-(рыба)

Основные понятия

1. Аквакультура – это разведение водных организмов, включая рыбу, моллюсков, ракообразных, амфибии и водные растения. Разведение предусматривает определенные формы вмешательства в процесс выращивания с целью увеличения производства, такие как регулярное зарыбление, обеспечение кормом, защита от хищников и т.д. Разведение также означает индивидуальную или корпоративную собственность на выращенный косяк рыб. Данные о приросте, полученном от откорма рыбы, отловленной в естественной среде следует учитывать как аквакультура. В статистических целях, водные организмы, которые были получены частным лицом или корпоративным органом, и которые принадлежали им в период их выращивания, относят к аквакультуре, в тоже время как водные организмы, которые используются общественностью как ресурс всеобщего достояния, на основании или без соответствующей лицензии, являются уловом рыболовства.

2. Под пресноводным разведением понимается разведение водных организмов, когда конечный продукт выращивается в пресной воде; более ранние стадии жизненного цикла этих видов могут быть проведены в солоноватых или морских водах.

3. Под разведением в солоноватой воде понимается разведение водных организмов, когда конечный продукт выращивается в солоноватой воде; более ранние стадии жизненного цикла этих видов могут быть проведены в пресной или морской воде. Солоноватая вода характеризуется значительными сезонными колебаниями по степени соленности.

Отчет заполняется на основании данных книг учета по рыболовству и рыбоводству, а также бухгалтерских данных и актов по различным видам работ по состоянию на 1 января, 1 апреля, 1 июля и 1 октября.

По строке 01 «Площадь обловленных водоемов в отчетном периоде» – показывается площадь водоемов, где в отчетном периоде производился отлов товарной рыбы.

По строке 02 отражаются данные о количестве выловленной рыбы за отчетный период, в тоннах

По строкам 03-08 отражаются данные о количестве выловленной рыбы в озерах, водохранилищах, садках, прудах, в тоннах.

По строкам 09-16 отражаются данные о количестве выловленной рыбы по видам, в тоннах.

Строка 02=сумме строк с 03 по 08, и строка 02=сумме строк с 09 по 16.

По строкам 17-18 «Реализовано рыбы - всего» показывается количество рыбы, проданной непосредственно рыбсубъектами на рынке, через торговую сеть, отпущенной другим организациям, а также работникам в счет оплаты труда, в тоннах и в тыс. сом.

19 сабында «Икраны даярдоо - бардыгы» балыктын бардык түрлөрүнөн алынып даярдалган икранын көлөмү көрсөтүлөт. Эгерде кубулжума форель башка аймактан алынып келсе, анда веткүбөлүгүн жана коштомо баракча (накладной) талап кылынат.

20-22 саптарында балыктын түрлөрү боюнча даярдалган икранын көлөмү чагылдырылат.

19 сап=20+22 саптардын суммасы.

23 сабында «Балык өндүрүү материалды өстүрүү боюнча көлмөнүн аянты» – отчеттук жылы пайдаланылганына же пайдаланылбаганына карабастан, өзүмдүк балык өстүрүү материалды өндүрүү үчүн өстүрүүчү жана башка көлмөлөрдүн менчик, аларга тиешелүү болгон аянттын бардыгы көрсөтүлөт (өстүрүү үчүн, жатындын ичиндеги, кыштоо үчүн, урук чыгаруу үчүн, урук чыгаруудан мурунку, балык уругу үчүн көлмө, кичинекей балыктар үчүн көлмө).

24-сабында «Анда өстүрүлгөн балык өндүрүү материалы» – кыштоо үчүн көлмөлөрдөн, кыштоого ылайыкталган көлмөлөрдөн, кыштоо комплекстеринен аягына чейин кармалып алынган балыктар жөнүндө маалыматтар көрсөтүлөт.

25-29 саптарында балык өстүрүүчү материалдын көлөмү балыктардын түрлөрү боюнча өзүнчө көрсөтүлөт.

24 сап=25+29 саптардын суммасы.

30 сабында «Баалуу чабактарды өстүрүү үчүн отургузулду – бардыгы» чарбанын өз менчигиндеги кыштоо үчүн салмагын өстүрүүчү көлмөлөрдөн алдын ала кармалып алынган же сырттан сатылып алынган бир жылдык жана эки жылдык балыктардын түрлөрү боюнча сандары жөнүндөгү маалыматтар көрсөтүлөт.

31-36 саптарында анын ичинде балыктын түрлөрү боюнча.

30 сап=31+36 саптардын суммасы.

37 сабында «Балык өстүрүүчү жаңы көлмөлөрдүн курулушу жана калыбына келтирилиши - бардыгы» балык чарбаларынын максаттары үчүн курулган жана калыбына келтирилген көлмөлөрдүн аянты көрсөтүлөт.

Кыргыз Республикасынын Улутстаткомунун айыл чарба бөлүмү

По строке 19 «Заготовка икры – всего», показывается количество заготовленной икры из всех видов рыб. Если радужная форель привезена из других стран, то предоставить накладные и ветсвидетельства.

По строкам 20-22 отражается количество заготовленной икры по видам рыб.

Строка 19=сумме строк с 20 по 22.

По строке 23 «Площадь водоемов по выращиванию рыбопосадочного материала» – показывается все наличие собственных и закрепленных площадей питомных и других водоемов по выращиванию собственного рыбопосадочного материала (выростные, маточные, зимовальные, нерестовые, преднерестовые, мальковые пруды, пруды-садки), независимо от того использовались они или не использовались в отчетном году.

По строке 24 «В них выращено рыбопосадочного материала» – показывается данные после окончательного облова зимовальных прудов, приспособленных к зимовке водоемов, зимовальных комплексов.

По строкам 25-29 показываются данные о количестве рыбопосадочного материала отдельно по видам рыб.

Строка 24=сумме строк с 25 по 29.

По строке 30 «Зарыблено молоди ценных рыб на выращивание - всего» показываются данные о количестве посаженных в нагульные водоемы годовиков и двухгодовиков предварительно выловленных из зимовальных прудов собственного хозяйства или приобретенных со стороны.

По строкам 31-36 в том числе по видам рыб.

Строка 30=сумме строк с 31 по 36.

По строке 37 «Восстановлено и построено новых рыбоводных водоемов - всего» - показывается площадь водоемов, построенных и восстановленных для рыбохозяйственных целей.

**Отдел статистики сельского хозяйства
Нацстаткома Кыргызской Республики**