## 1.4.4. Сельское хозяйство

(Иркутскстат, Бурятстат, Забайкалкрайстат, Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Бурятия, ТОВР по Иркутской области Енисейского БВУ Росводресурсов, ТОВР по Республике Бурятия Енисейского БВУ Росводресурсов)

**Производство сельскохозяйственной продукции.** Показатели объемов производства сельскохозяйственной продукции на БПТ в 2011-2012 годах приведены в таблице 1.4.4.1.

Таблица 1.4.4.1

Объемы производства сельскохозяйственной продукции на БПТ, млн. руб.

Экологическая зона	цэз				БЭ3				Всего ЦЭЗ	
Субъект	Иркутская область		Республика Бурятия		Республика Бурятия		Забайкальский край		и БЭЗ	
Год	2011 г.	2012 г.	2011 г.	2012 г.	2011 г.	2012 г.	2011 г.	2012 г.	2011 г.	2012 г.
Объем производства	624.4*	711.4	2627	2922**	10056	11048	2812	2801	16119	17482
Удельный вес	1.4%	1.5%	16%	16%	62%	63%	17%	16%	100%	100%

<sup>\*</sup> данные за 2011 год уточнены территориальными органами Росстата

Основной объем сельскохозяйственного производства в водосборном бассейне озера Байкал (ЦЭЗ и БЭЗ БПТ) приходится на Республику Бурятия (около 80 %). Сельскохозяйственное производство сосредоточено здесь в южных и центральных районах. Ведущие отрасли – животноводство, производство зерновых и овощей.

Аграрное производство в Бурятии в настоящее время имеет крайне низкую продуктивность. Урожайность зерна в 2012 году составила 12,8 центнеров зерна/га, что на 12 % ниже уровня 2011 года.

Объем производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей Бурятии на БПТ (сельскохозяйственные организации, крестьянские (фермерские) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей, хозяйства населения) в 2012 году в действующих ценах составил 14 млрд. рублей, что составляет 110 % к 2011 году.

Производство мяса в 2012 году составило 50,8 тыс. т (101% к 2011 г.). Произведено молока (валовой надой) — 228,4 тыс. т (81,6 % к 2011 г.). Сбор зерновых составил 125,5 тыс. т (128 % к 2011 г.). Ведущая роль в сельскохозяйственном производстве сохраняется за хозяйствами населения.

В ЦЭЗ БПТ по Иркутской области производство сельскохозяйственной продукции весьма незначительно, не имеет товарного характера.

## Загрязнение природной среды

В ЦЭЗ БПТ в административных границах **Иркутской области**, отсутствуют сельскохозяйственные предприятия, стоящие на учёте госстатотчётности 2-ТП (водхоз).

Сброс сточных вод в поверхностные водные объекты не регистрировался.

В 2012 году в Республике Бурятия было охвачено государственным учетом вод 98 объектов сельского хозяйства.

Объем использованной свежей воды составил 53,6 млн.  $\rm m^3$ , что составляет 92,6 % к уровню 2011 года. Общее использование свежей воды составило – 44 млн.  $\rm m^3$  (в 2011 году – 44,41 млн.  $\rm m^3$ ), в том числе:

на производственные нужды - 11,9 млн.  $M^3$  (120% к 2011 году); на хозяйственно-питьевые нужды - 0,55 млн.  $M^3$  (66% к 2011 году); на нужды регулярного орошения – 16,3 млн.  $M^3$  (65% к 2011 году); на прочие нужды – 14,61 млн.  $M^3$  (102% к 2011 году).

<sup>\*\*</sup> предварительные данные на 24 апреля 2013 года

Снижение использования свежей воды связано с уменьшением водопотребления на орошение - на 8,7 млн.  ${\rm M}^3$ .

Общий сброс сточных вод в сельском хозяйстве Бурятии в 2012 году составил 3,61 млн. м<sup>3</sup>, это нормативно чистые воды, сбрасываемые рыбоводными заводами после инкубационных аппаратов и бассейнов для содержания молоди (таблица 1.4.4.2).

В сбросе сточных вод нормативно-чистые воды составляют — 100 % (в  $2011 \, {\rm году} - 100 \%$ ). Расход воды в системах оборотного и повторно-последовательного водоснабжения составил  $0.03 \, {\rm млн. \ m}^3$ .

Таблица 1.4.4.2

## Основные показатели использования водных ресурсов в сельском хозяйстве Республики Бурятия в 2011 и 2012 годах

Показатель	МЛН	. M <sup>3</sup>	Прирост за 2012 г.		
	2011 г.	2012 г.	<b>м</b> лн. м <sup>3</sup>	%	
Забрано воды из водных объектов, всего	57,9	53,6	-4,3	-7,4	
в том числе из подземных источников	1,22	0,87	0,35	-28,7	
Использовано свежей воды, всего	44,41	44,0	-0,41	-0,9	
Сброшено сточных и коллекторно-дренажных вод в поверхностные водные объекты, всего	3,65	3,61	-0,04	-1,1	
в т.ч.: нормативно чистых	3,65	3,61	-0,04	-1,1	
Расход в системах оборотного и повторно- последовательного водоснабжения	1,19	0,03	-1,16	-97,5	
Мощность очистных сооружений, всего	0,09	0	-	-	

## Выводы

Состав и стоимость произведенной сельскохозяйственной продукции в 2012 году близки к аналогичным показателям 2011 года.

Использование свежей воды в сельском хозяйстве Республики Бурятия снизилось на 7,4% в связи с уменьшением водопотребления на орошение.