

#### 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 2012-2013 годах приведены в таблице 1.4.4.1.

Таблица 1.4.4.1

#### Объемы производства сельскохозяйственной продукции на БПТ, млн. руб.

| Экологическая зона  | ЦЭЗ               |         |                    |         | БЭЗ                |         |                    |         | Всего ЦЭЗ и БЭЗ |         |
|---------------------|-------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|---------|-----------------|---------|
|                     | Иркутская область |         | Республика Бурятия |         | Республика Бурятия |         | Забайкальский край |         |                 |         |
| Субъект             |                   |         |                    |         |                    |         |                    |         |                 |         |
| Год                 | 2012 г.           | 2013 г. | 2012 г.            | 2013 г. | 2012 г.            | 2013 г. | 2012 г.            | 2013 г. | 2012 г.         | 2013 г. |
| Объем производства* | 646               | 717     | 2850               | 2891    | 9164               | 9467    | 3065               | 3195    | 15725           | 16270   |
| Удельный вес        | 4%                | 4%      | 18%                | 18%     | 59%                | 58%     | 19%                | 20%     | 100%            | 100%    |

\* данные за 2012 год уточнены территориальными органами Росстата и Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Бурятия, данные за 2013 год - предварительные.

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 2013 году составила 12,4 центнеров зерна/га, что на 3,1 % ниже уровня 2012 года.

Объем производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей Бурятии на БПТ (сельскохозяйственные организации, крестьянские (фермерские) хозяйства, включая индивидуальных предпринимателей, хозяйства населения) в 2013 году в действующих ценах составил 12,4 млрд. рублей, что составляет 89 % к 2012 году.

Производство мяса в 2013 году составило 54,6 тыс. тонн (107 % к 2012 г.). Произведено молока (валовой надой) – 225,8 тыс. тонн (99 % к 2012 г.). Сбор зерновых составил 112,5 тыс. тонн (89,6 % к 2012 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 2013 году в **Республике Бурятия** было охвачено государственным учетом вод 99 объектов сельского хозяйства (в 2012 г. – 98 объектов).

Объем использованной свежей воды составил 62,3 млн. м<sup>3</sup>, что составляет 116 % к уровню 2012 года. Общее использование свежей воды составило 50,2 млн. м<sup>3</sup> (114 % к 2012 г.), в том числе:

- на производственные нужды – 14,7 млн. м<sup>3</sup> (124 % к 2012 г.);
- на хозяйственно-питьевые нужды – 1,2 млн. м<sup>3</sup> (218 % к 2012 г.);
- на нужды регулярного орошения – 20,6 млн. м<sup>3</sup> (126 % к 2012 г.);
- на прочие нужды – 12,6 млн. м<sup>3</sup> (86 % к 2012 г.).

Повышение использования свежей воды связано с увеличением водопотребления на орошение и производственные нужды – в сумме на 7,1 млн. м<sup>3</sup>.

Общий сброс сточных вод в сельском хозяйстве Бурятии в 2013 году составил 3,49 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 2012 г. – 100 %). Расход воды в системах оборотного и повторно-последовательного водоснабжения составил 0,03 млн. м<sup>3</sup>.

Таблица 1.4.4.2

### Основные показатели использования водных ресурсов в сельском хозяйстве Республики Бурятия в 2012 и 2013 годах

| Показатель   | млн. м <sup>3</sup> |         | Прирост за 2013 г.  |      |
|--|---------------------|---------|---------------------|------|
|  | 2012 г.             | 2013 г. | млн. м <sup>3</sup> | %    |
| Забрано воды из водных объектов, всего   | 53,6                | 62,3    | 8,7                 | 16,2 |
| в т.ч. из подземных источников   | 0,87                | 0,82    | -0,05               | -5,7 |
| Использовано свежей воды, всего  | 44,0                | 50,2    | 6,2                 | 14   |
| Сброшено сточных и коллекторно-дренажных вод в поверхностные водные объекты, всего | 3,61                | 3,49    | -0,12               | -3,3 |
| в т.ч. нормативно чистых   | 3,61                | 3,49    | -0,12               | -3,3 |
| Расход в системах оборотного и повторно-последовательного водоснабжения            | 0,03                | 0,03    | 0                   | 0    |
| Мощность очистных сооружений, всего  | 0                   | 0       | -                   | -    |

### Выводы

Состав и стоимость произведенной сельскохозяйственной продукции в 2013 году близки к аналогичным показателям 2012 года.

Использование свежей воды в сельском хозяйстве Республики Бурятия увеличилось на 14 % в связи с увеличением водопотребления на орошение и производственные нужды.