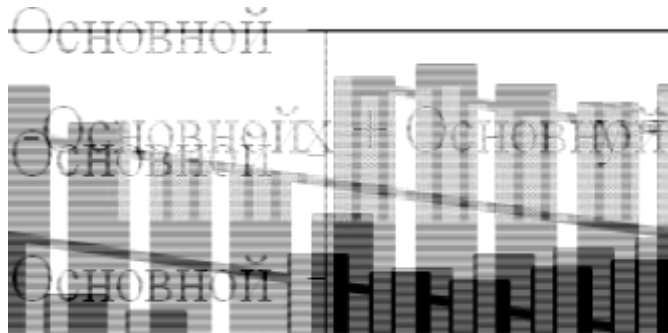


## МНОГОЛЕТНЯЯ ДИНАМИКА ОБРАЗОВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД НА ТЕРРИТОРИИ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

*А.Е. Колесник* (ГГУ им. Ф. Скорины)  
Науч. рук. *О.В. Ковалева*,  
канд. биол. наук, доцент

Результаты, представленные в работе, основаны на анализе данных более двух десятков лет [1]. Установлено, что на территории Гомельской области в окружающую среду в среднем ежегодно поступает 178442,4341 тыс. м<sup>3</sup> сточных вод. При этом минимальный объем сброса отмечен в 2015 г. – 127550,7 тыс. м<sup>3</sup>, максимальный – в 2001 г. – 235342,0 тыс. м<sup>3</sup>. По сравнению с 2015 г. в последующие 5 лет объемы сточных вод на территории области возросли на 0,80–0,85 % при общей тенденции к их снижению в многолетнем разрезе (рисунок 1).



**Рисунок 1.** Объем сброса сточных вод в окружающую среду, тыс. м<sup>3</sup>

Образовавшиеся сточные воды в основном (89,17 %) поступают в поверхностные водные объекты области.

### Литература

1. Государственный водный кадастр. Информационная система. Раздел «Статотчетность водопользователей» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://178.172.161.32:8081/watstat/data/>. – Дата доступа: 08.03.2023.