

**Анализ ожидаемых объемов забора воды  
из русла р. Северский Донец предприятиями-водопользователями  
в Харьковской, Донецкой и Луганской областях  
на период летней межени 2015 года**

По данным государственной отчетности 2-ТП (водхоз), забор воды из русла реки Северский Донец по состоянию на 01.01.2015 года осуществляли 27 водопользователей, с объемом забранной воды 723 млн. м<sup>3</sup>, что на 117 млн. меньше чем в 2013 году, в том числе по областям:

- Харьковская: 11 водопользователей (25%);
- Донецкая: 6 водопользователей (65%);
- Луганская: 10 водопользователей (9%).

Если условно разделить по месяцам установленный в разрешениях на спецводопользование годовой лимит забора воды из р. Северский Донец (1244,5 млн.м<sup>3</sup>), то лимит летних месяцев составит около 700 млн. м<sup>3</sup>.

Наибольший объем забора воды из Северского Донца осуществляют предприятия коммунального хозяйства КП «Харьковводоканал», Горловский РУЕК и Славянское РВУ КП «Компания Вода Донбасса», ЗФС п. Белогоровка и Светличанское РВУ ОКП «Лугансквода», что составляет 88% забора воды из реки Северский Донец. Забор воды из реки предприятиями электроэнергетики (Змиевская ТЭС, Славянская ТЭС, Луганская ТЭС) составляет 7 % от общего забора воды из реки. Остальные 5% приходятся предприятия промышленности и межрайонные управления водного хозяйства, которые берут воду из Северского Донца для полива.

**В Харьковской области основными потребителями речной воды являются КП «Харьковводоканал», Змиевская ТЭС, ФГУ «Шебелинкагаздобыча» и Харьковское межрайонное управление водного хозяйства.**

В период летней межени (июнь- сентябрь) забор воды из реки составляет 35% от годового забора с аналогичной пропорцией относительно установленного лимита забора воды (35%). За 1 квартал 2015 года предприятием забрано 22% от установленного лимита.

Забор воды из реки Северский Донец (829 км) КП «Харьковводоканал» составляет 183 млн. м<sup>3</sup>/год, или 94% от установленного лимита забора воды. По сравнению с 2013 годом забор воды уменьшился на 5%.

Забор воды из реки Северский Донец (770 км) Змиевской ТЭС за 2014 год по сравнению с 2013 годом уменьшился на 4 млн. м<sup>3</sup> и составил 41% от лимита забора, при этом в летние месяцы (июнь-август) забор воды из реки Северский Донец наибольший.

Забор воды из реки Северский Донец (750 км) ФГУ «Шебелинкагаздобыча» за 2014 год по сравнению с 2013 годом уменьшился на 87 тыс. м<sup>3</sup> и составляет 28% от лимита забора. Согласно прогнозным данным предприятия на 2015 год, ожидаемый забор воды из реки составляет 660 тыс. м<sup>3</sup>, что на 240 тыс. м<sup>3</sup> меньше установленного в разрешении лимита забора воды. За 1 квартал 2015 года предприятием забрано 46 тыс. м<sup>3</sup>, то есть 7% от ожидаемого забора.

Забор воды Харьковского и Балаклеевского межрайонных управлений водного хозяйства (872 км и 712 км реки) составляет около 1 млн. м<sup>3</sup> в летние месяцы. По сравнению с 2013 годом объем забора незначительно уменьшился.

**В Донецкой области самыми крупными водопользователем являются предприятия КП «Компания Вода Донбасса», Горловский РУЕК и Славянское РПУ, Славянская ТЭС, Северодонецкое объединение «АЗОТ».**

Северодонецкое объединение «Азот», которое территориально расположено в Луганской области, осуществляет забор воды на 523 км реки Северский Донец (Райгородская плотина). В 2014 году по причине остановки производства объем забора из реки по сравнению с 2013 годом уменьшился более чем на 5 млн. м<sup>3</sup>. Объем забранной воды из реки составляет около 60% от установленного лимита, при этом, в период летней межени с июня по сентябрь забор воды из реки составляет 57% от общего забора за год. За 1 квартал 2015 года фактический забор воды из реки составил 714 тыс. м<sup>3</sup>.

Забор воды Славянским РПУ (527 км реки) довольно стабильный и составляет 73% от установленного лимита забора (30 млн. м<sup>3</sup>), в летние месяцы 39% от общего забора и 30% от установленного лимита. За 1 квартал 2015 года предприятием забрано 5,3 млн. м<sup>3</sup>, что составляет 17% от установленного лимита.

Горловский РУЕК осуществляет забор воды из реки Северский Донец (522 км), который составляет 70% установленного лимита (729,2 млн. м<sup>3</sup>/год). В период летней межени (июнь-сентябрь) 2013 года, забор воды из реки составляет 37% от фактического забора воды за год и 26% от установленного лимита забора. За 1 квартал 2015 года предприятием забрано 116 млн. м<sup>3</sup>, что составляет 16% от установленного лимита.

Славянская ТЭС осуществляет забор воды из реки на 514 км, в 2013 году объем забора составлял 72% от установленного лимита, при этом в период летней межени с июня по сентябрь забор воды из реки составил более 4 млн. м<sup>3</sup>, что составило 25% от установленного лимита забора. В 2014 году забор воды увеличился на 4 млн. м<sup>3</sup> и составил 94% от установленного лимита. За 1 квартал 2015 года фактический забор воды из реки составил 8 млн. м<sup>3</sup>. Согласно прогнозным данным предприятия, на период с июня по октябрь 2015 года, забор воды составляет 5,04 млн. м<sup>3</sup> (31% от установленного лимита).

**К наиболее крупным потребителям воды из реки в Луганской области являются ЗФС п. Белогоровка и Луганская ТЭС.**

В Луганской области забор воды из реки осуществляют 2 предприятия коммунальной отрасли: ЗФС п. Белогоровка (467 км) и Светличанское РПУ (406 км) ОКП «Лугансквода».

Забор воды ЗФС п. Белогоровка по сравнению с 2013 годом уменьшился на 5 млн. м<sup>3</sup>/год и составляет 60 млн или 65% от установленного лимита забора. В период летней межени (июнь-сентябрь) забор воды из реки составляет 34% от фактического забора воды за год и 25% от установленного лимита забора. За 1 квартал 2015 года предприятием забрано 8 млн. м<sup>3</sup>, что составляет 13% от установленного лимита.

Забор воды из реки Луганская ТЭС осуществляет на 336 км реки, в 2013 году объем забора составил 60% от установленного лимита, в 2014 году - 18 млн. м<sup>3</sup> и за 1 квартал 2015 года - 1,8 млн. м<sup>3</sup>.

Оценка распределения в течение года нагрузки на водный объект, связанный с отбором воды по основным водозаборам (по месяцам), проведена на основе сравнения с установленным

лимитом на год, поделенным на 12 месяцев. Результат свидетельствует о том, что достаточно равномерно в течение года осуществляется забор коммунальными предприятиями для питьевых нужд населения областей.

Промышленными предприятиями, которые упоминались выше, и особенно предприятиями электроэнергетики, забор осуществляется неравномерно по месяцам, находясь в пределах установленного годового лимита забора. При этом в лимитирующие по водности (маловодные) летние месяцы забор увеличивается, что создает дополнительную нагрузку на водный объект.

Принимая во внимание маловодность бассейна Северского Донца и рек Приазовья при рассмотрении ходатайств на получение разрешений, бассейновым управлением будут устанавливаться особые условия для маловодных периодов года, а также анализироваться предыдущие периоды деятельности и равномерность водопотребления с целью недопущения возникновения случаев дефицита водных ресурсов в лимитирующие месяцы года (июнь-август), а также в другие маловодные периоды года.

При получении разрешения на спецводопользование необходимо согласовывать с бассейновым управлением запланированные мероприятия (увеличение выпуска продукции и существенного увеличения забора воды из реки Северский Донец), и ежегодно предоставлять ожидаемый ежемесячный объем забора воды на период летней межени.

В сложных условиях действия АТО в Донецкой и Луганской областях, большинством предприятий были представлены отчеты за 2014 год и 1 квартал 2015 года, что свидетельствует о высокой дисциплине и высокой личной ответственности специалистов предприятий. В частности, были представлены отчеты Луганской ТЭС, Авдеевского коксохимического завода, предприятий КП «Компания «Вода Донбасса» и многих других предприятий, которые в установленные сроки нашли возможность представить в бассейновое управление отчеты об использовании воды.