

ПРЕСС-РЕЛИЗ

22 ноября 2018 года

Итоги акции “Вода России” – 2018

Рекордное число волонтеров – 1,8 млн. человек – приняли участие во Всероссийской акции по уборке водоемов и их берегов «Вода России» в 2018 году.

Волонтеры акции очистили 5 300 водоемов в 85 регионах страны, установив новый рекорд не только по численности участников, но и по количеству собранного мусора – 1,7 млн. мешков. Среди водных объектов, где были проведены уборки - крупнейшие реки и озера России: Байкал, Ладожское, Онежское, Телецкое озёра, реки Волга, Енисей, Дон, Урал, Печора, Обь и Амур. В ряде субъектов уборки впервые проводились с применением технологии раздельного сбора мусора. Инициатор и организатор акции - Минприроды России в рамках ФЦП «Вода России» при поддержке Движения ЭКА и Природоохранного союза.

«Цель акции “Вода России” – популяризация идей уважительного и бережного отношения к уникальным водным объектам нашей страны. На протяжении последних лет мы наблюдаем постоянный рост числа участников акции. С одной стороны, эта динамика говорит об актуальности и масштабах проблемы, но с другой - об осознании гражданами своей личной ответственности за состояние водных ресурсов и готовности внести свой личный вклад в сохранение чистоты водоемов», – отметил в ходе пресс-ланча Директор Департамента государственной политики и регулирования в области водных ресурсов Минприроды России Дмитрий Кириллов.

В 2018 году акция проходила с 1 марта по 30 сентября. Традиционно, по итогам проведения уборок, Минприроды России был составлен рейтинг самых активных регионов-участников. Первое место разделили между собой Республика Ингушетия и Ростовская область, второе – Республики Саха (Якутия) и Кабардино-Балкария, третье место заняла Республика Северная Осетия- Алания. При составлении рейтинга учитывался объем собранного мусора, количество водоемов и коэффициент отношения числа участников акции к населению региона. Так, в Ингушетии, на уборку вышел практически каждый второй житель Республики, а в Ростовской области был установлен рекорд по количеству числа участников - более 500 тысяч человек.

В десятку самых активных регионов также вошли: Республики Коми и Хакасия, Красноярский край, Курская, Магаданская, Липецкая, Пензенская, Тамбовская, Новгородская, Калужская, Волгоградская и Кемеровская области. Полный рейтинг регионов доступен на сайте voda.org.ru.

Акция «Вода России» проводится ежегодно. В 2014 году было очищено 1 700 водоемов в 54 регионах, в акции приняли участие 200 тысяч человек. В 2015 году - 3,5 тысяч водоемов в 72-х регионах, в акции приняли участие 300 тысяч человек. В 2016 году - 9 тысяч водоемов в 80-ти регионах России, в акции приняли участие миллион человек. В 2017 году 1,5 миллиона человек приняли участие в уборке 10 тысяч водоемов в 80-ти регионах России.

Рейтинг «ТОП-10 регионов Всероссийской акции по уборке берегов «Вода России»					
Место	Субъект	Объем мусора (мешки)	Участники	Коэффициент*	Количество водоемов
1	Республика Ингушетия	263157	210000	43	20
1	Ростовская область	487505	500500	11	400
2	Республика Саха (Якутия)	380215	116873	12	708
2	Кабардино-Балкарская Республика	7757	275000	31	25
3	Республика Северная Осетия — Алания	49829	80000	11	23
4	Курская область	25670	90289	8	44
4	Республика Коми	2609	59675	7	61
5	Красноярский край	21534	131190	4	61

6	Республика Хакасия	2186	17563	3,2	35
7	Липецкая область	19773	28252	2,4	43
8	Магаданская область	3374	2151	1,4	22
8	Пензенская область	16752	19500	1,4	110
9	Тамбовская область	9041	14229	1,3	31
9	Новгородская область	25878	7988	1,3	112
10	Калужская область	95142	10200	1	508
10	Вологодская область	23692	11630	0,98	190
10	Кемеровская область	26286	26322	0,97	248

**Данный показатель определяет соотношение числа участников акции к численности населения региона*

Для справки:

Федеральная целевая программа «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012–2020 годах» (ФЦП «Вода России») является главным инструментом реализации Водной стратегии Российской Федерации. Основными целями Стратегии являются гарантированное обеспечение водными ресурсами населения и объектов экономики, охрана и восстановление водных объектов для обеспечения экологически благоприятных условий проживания, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.

