



РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЮНИОРСКИЙ ВОДНЫЙ КОНКУРС



<http://водный-конкурс.рф>

Вода: проектируем будущее

Водные ресурсы России

Россия входит в число стран, наиболее обеспеченных пресной водой (более 20 тыс. м³/год в расчете на одного человека), и обладает 20% мировых ресурсов воды. Запасы водных ресурсов составляют около 90 тыс. км³/год, большая часть которых сосредоточена в озерах (26,5 тыс. км³) и подземных (28,0 тыс. км³) водах. В ледниках сосредоточено около 18 тыс. км³ замороженной воды.

Всего на территории России находится 2562489 рек протяженностью 8373606 км, полностью или частично расположены 8 из 50 крупнейших мировых бассейнов рек: Обь, Енисей, Лена, Амур, Волга, Днепр, Дон, Урал; насчитывается более 2,7 миллионов озер с суммарной площадью водной поверхности 409 тыс. км².

В эксплуатации находится около 30 тыс. водохранилищ и прудов общим объемом более 800 км³.

Территория Российской Федерации омывается водами 12 морей, внутриматерикового Каспийского моря, Атлантического, Тихого и Северного Ледовитого океанов.

Российскую Федерацию отличает крайне неравномерное распределение водных ресурсов по территории страны. Так, по величине местных водных ресурсов Южный и

Дальневосточный федеральные округа различаются почти в 30 раз, а по водообеспеченности населения – примерно в 100.

Несмотря на то, что Российская Федерация одна из самых водообеспеченных стран мира, далеко не все населенные пункты нашей страны расположены на берегах полноводных рек и вблизи крупных озер и водоемов. Решение таких глобальных проблем, как рациональное использование водных ресурсов, повышение и контроль их качества, является одной из приоритетных задач, стоящих перед нашим государством.

Правительством Российской Федерации в 2012 году была принята Федеральная целевая программа "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", в рамках которой реализуются проекты по ликвидации локальных дефицитов водных ресурсов, строительству водохранилищ и реконструкции действующих гидротехнических сооружений и трактов водоподдачи. В целях обеспечения защиты населения от возможного негативного воздействия вод почти 60 процентов средств направлено на строительные и ремонтные работы гидротехнических сооружений и сооружений инженерной защиты, дамб и берегоукреплений.

Российский национальный юниорский водный конкурс проводится при поддержке:



Министерство природных ресурсов и экологии РФ
www.mnr.gov.ru



ФГБУ «Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса»
www.fcphvk.ru

Учредитель и организатор конкурса – автономная некоммерческая организация «Институт консалтинга экологических проектов»



Институт консалтинга экологических проектов – автономная некоммерческая организация, реализующая природоохранные проекты и программы в целях расширения межсекторального, межрегионального и международного сотрудничества для достижения устойчивого развития

www.eco-project.org