

Мероприятия по проекту "Чистая река - Здоровый город"

15 мая 2013 г.

- круглый стол «Водные ресурсы Омского региона - река Омь - экологические проблемы и возможные пути решения»

5 июня 2013 г.

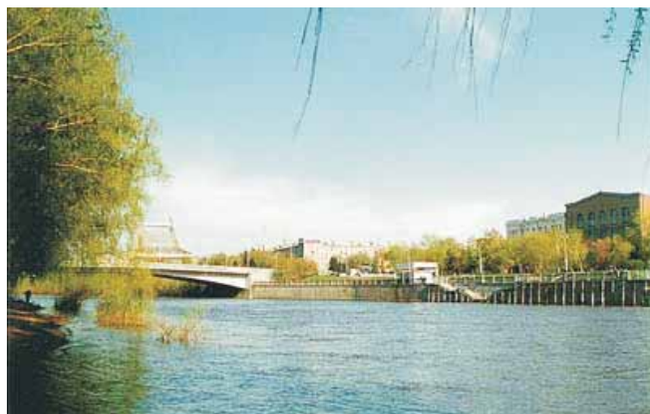
- тематическая акция «Чистая река – здоровый город»

19 июня 2013 г.

- круглый стол «Роль и значение участия общественности в решении экологических проблем реки Омь»

21 августа 2013 г.

- семинар “Экологическое просвещение молодежи через практическое участие добровольцев в организации процесса экологического мониторинга и решение проблем загрязнения водного объекта реки Омь”



2013

ЯНВАРЬ							ФЕВРАЛЬ						
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
	1	2	3	4	5	6					1	2	3
7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
28	29	30	31				25	26	27	28			
МАРТ							АПРЕЛЬ						
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
25	26	27	28	29	30	31	29	30					
МАЙ							ИЮНЬ						
				1	2	3						1	2
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30
ИЮЛЬ							АВГУСТ						
					1	2						1	2
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
29	30	31					26	27	28	29	30	31	
СЕНТЯБРЬ							ОКТАБРЬ						
						1						1	2
2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13
9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20
16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27
23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31			
30													
НОЯБРЬ							ДЕКАБРЬ						
					1	2							1
4	5	6	7	8	9	10	2	3	4	5	6	7	8
11	12	13	14	15	16	17	9	10	11	12	13	14	15
18	19	20	21	22	23	24	16	17	18	19	20	21	22
25	26	27	28	29	30		23	24	25	26	27	28	29
							30	31					

ОРДЮОО «Экологический Центр»
БОУ ДОД г. Омска «Детский ЭкоЦентр»

Каримова Анастасия, обучающаяся учебного объединения
«Экология города Омска»
644046, г. Омск, ул. Маршала Жукова, 109
Тел/факс: 8(3812)30-24-00

Чистая река



здоровый город!

Омск 2013

Омь - река, правый приток Иртыша. Длина 1091 км. площадь бассейна 52,6 тыс. км., берёт начало на Барабинской низменности с территории Васюганских болот Новосибирской области. Омь протекает по территории двух областей Новосибирской и Омской. На реке расположены два крупных города Омск и Калачинск (Омская область). Для Калачинска это единственный источник пресной питьевой воды. Огромный объем сточных вод сбрасывается в р. Омь промышленными предприятиями, городами и населенными пунктами на всем протяжении. В верховьях реки, протекающей в Новосибирской области, основными источниками загрязнения являются сточные воды предприятий по добыче и переработке металлов, на территории Омской области - предприятия коммунального хозяйства и по переработке сельскохозяйственных продуктов, а также несанкционированные свалки твердых бытовых отходов, строительного мусора.

Предприятия-загрязнители реки Оми на территории Омской области:

ГП ПО «Полет», ОАО «Омский завод автоматики», ФГУП «ЦКБА», ОАО «Омскшина», ОАО «Омскметаллопторг», ОАО «Сибкриотехника», ОАО АК «Омскэнерго», ТЭЦ 5, ФГУП НПП «Прогресс ПЛК - 24», ОАО «Омскглавснаб», ПОКХ г. Калачинск.



В летний период добровольцы Омской региональной детско-юношеской общественной организацией охраны окружающей среды «Экологический Центр» организовали уникальную экологическую акцию экологического мониторинга реки Омь, направленную на составление подробной карты природоохранной зоны реки Оми и размещения на ней мест несанкционированных свалок и промышленных выпусков сточных и ливневых вод. Выявление выпусков труб ливневой и промышленной канализации, их фотографирование и регистрация, позволило определить объемы данного вида технического загрязнения реки в пределах территории города Омска.

Выявлено 44 выпуска труб, из них 17 на правом берегу и 27 на левом.

Цель проекта - анализ и оценка основных негативных факторов антропогенного воздействия на экологическое состояние реки Омь в пределах территории г. Омска.

Задачи:

- ♦ Детальная инвентаризация и картирование несанкционированных свалок ТБО, мест выпусков канализационных, промышленных и ливневых стоков, мест пойменного строительства дач, коттеджей, промышленных предприятий и объектов на территории природоохранной зоны реки Омь в пределах территории г. Омска.

- ♦ Выявление и оценка основных негативных факторов антропогенного воздействия на экологическое состояние реки Омь.

- ♦ Предоставление объективной информации в органы региональной власти об экологической ситуации, складывающейся в Омском регионе и г. Омске в отношении реки Омь.

- ♦ Повышение информированности населения по вопросам экологии водных объектов, влияния основных негативных факторов на здоровье людей и мерах безопасности проживания в условиях загрязнённых водных территорий; роль администрации в решении экологических проблем загрязнения реки Омь.

- ♦ Активизация работы и объединение действий представителей городской администрации, бизнеса и общественности к открытому обсуждению проблемы загрязнения реки Омь и поиску путей совместного решения вопросов загрязнения.

- ♦ Создание устойчивых партнёрских групп, состоящих из представителей экологических НКО, местной власти, предпринимателей, промышленников, учёных, жителей для проведения обширного общественного экологического мониторинга реки Омь.