

Информация по вопросу

«О результативности мероприятий по мониторингу атмосферного воздуха, запланированных в рамках ведомственной целевой программы «Организация мероприятий по охране окружающей среда на 2012-2014 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 04 мая 1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» органы местного самоуправления организуют **государственный мониторинг атмосферного воздуха** и в пределах своей компетенции обеспечивают его осуществление на соответствующих территориях Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований. Так же Уставом города ст. 42 предусмотрены полномочия Администрации города в сфере обеспечения безопасности городского округа и его населения, а именно п.35 указанной статьи гласит «Администрация города осуществляет на территории городского округа меры по предотвращению и снижению загрязнения атмосферного воздуха, воздуха в местах постоянного или временного пребывания человека, по обеспечению соответствия атмосферного воздуха, воздуха в местах постоянного или временного пребывания человека санитарным правилам». Т.е. данные полномочия являются обязательными для органов местного самоуправления.

Экологический мониторинг на территории города осуществляется с 1989 года с помощью трех лабораторий по следующим направлениям:

1) **Лаборатория атмосферного воздуха.**

Производит оценку уровня и динамики загрязнения воздуха, определение метеорологических характеристик атмосферы, которые осуществляются на основе регулярных наблюдений в жилых микрорайонах города Сургута. Мониторинг загрязнения атмосферного воздуха осуществляется на стационарных постах наблюдения ПОСТ-1 (микрорайон 6), ПОСТ-2 (территория ИКЦ «Старый Сургут») и по маршрутному контролю с помощью передвижного экологического поста ПЭП-1-1 на базе автомобиля ГАЗ-27057. Данные о концентрациях загрязняющих веществ в атмосферном воздухе города используются при предоставлении информации для Роспотребнадзора, Центра гигиены и эпидемиологии, Управления по делам ГО и ЧС, проектных организациями. Лаборатория МЗОС входит в структуру службы наблюдения и лабораторного контроля (СНЛК) Управления по делам Гои ЧС Администрации города. Лаборатория представляет информационные справки о состоянии загрязнения атмосферного воздуха в городских районах, справки о фоновых концентрациях загрязняющих веществ по запросам предприятий и организаций города. Значения фоновых концентраций являются обязательными для:

- разработки нормативов предельно допустимых выбросов в атмосферу;
- проектирования новых объектов строительства;
- разработки разделов проектной документации «Охрана окружающей среды» по проектам реконструкции и др;
- используются при разработке генерального плана застройки (раздел №8);
- в хозяйственной и управленческой деятельности;
- для планирования мероприятий по борьбе с катастрофами и стихийными бедствиями, ликвидации их последствий (ГО и ЧС).

2) Лаборатория горюче-смазочных материалов.

Лабораторией ГСМ ведутся работы по контролю за качеством топлива, реализуемого на городских АЗС, являющиеся составной частью мероприятий по снижению воздействия выбросов автотранспорта на экологическую обстановку. Заключение о качестве топлива осуществляются по заявкам потребителей. Поскольку данная лаборатория является аккредитованной, ее заключения о качестве топлива имеют арбитражную силу. На сегодняшний день полномочия по контролю за ГСМ у муниципалитета отсутствуют, в связи с этим сотрудники лаборатории переведены на внебюджетную оплату труда, т.е. на самокупаемость.

3) Агрохимическая лаборатория.

Основными функциями лаборатории агрохимического контроля (далее АХК) является проведение химических анализов на плодородие почв (городских газонов, парков, дачных участков и т.п.) и тепличных грунтов с последующими рекомендациями по улучшению функций почвогрунтов на основе полученных данных. С 2004 года в городе проводятся работы по определению плодородия почв. В период 2009 – 2010 г. было обследовано более 30 улиц, что составляет 40% от их общего числа. После проведенных анализов, было установлено, что практически все почвогрунты города нуждались во внесении удобрений, требовались работы по улучшению химического состава почв. Совместно с отделом озеленения города с 2009 года проводятся ежегодные обследования газонов и парков города на плодородие почв, в результате которых наблюдается динамика поглощения городскими насаждениями питательных веществ, которые необходимы для поддержания их жизнедеятельности, внешнего вида и выполнения своих функций. Для рационального применения удобрений, лаборатория агрохимического контроля дает рекомендации о внесении доз удобрений на элементы питания отдельной обследованной территории. В 2011 году, в результате проведенных работ, содержание плодородных элементов в почве приблизилось к норме.

Хочется отметить прикладное значение лаборатории. Например, в 2009 году управлением ГО и ЧС города в районе ж/д вокзала были обнаружены емкости с веществом неизвестного происхождения. Только благодаря лаборатории экологического мониторинга были проведены необходимые

анализы и идентифицировано найденное вещество и степень его токсичности. Так же можно привести пример, когда общественность города подняла вопрос о гибели деревьев в парке «Энергетик». После проведения анализа почв агрохимической лабораторией, были проведены ряд мероприятий по внесению определенного состава удобрений, в результате парк был сохранен. В результате многолетних исследований городские власти могут наблюдать снижение загрязнения атмосферного воздуха бенз-а-пиреном. Аналитики лаборатории сделали выводы, что это произошло благодаря переводу городских котельных на газовое топливо. Ежедневных, «жителейских» примеров необходимости экологического мониторинга (помимо его обязательности в соответствии с действующим законодательством) достаточно.

В декабре 2011 года Губернатором ХМАО были подписаны два постановления – Постановление Правительства ХМАО-Югры №484-п от 23 декабря 2011г. «О порядке проведения работ по регулированию выбросов вредных веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий (НМУ) в ХМАО-Югре» и Постановление Правительства ХМАО от 23.12.2011 № 485-п «О системе наблюдения за состоянием окружающей среды в границах лицензионных участков на право пользования недрами с целью добычи нефти и газа на территории ХМАО-Югры», где муниципальным органам власти рекомендуют принять участие в проведении вышеуказанных работ. Соответственно лаборатория МБУ «УЛПХ и ЭБ» обязана обеспечивать ежегодные параллельные отборы проб атмосферного воздуха в целях оценки достоверности результатов экологического мониторинга на лицензионных участках предоставляемых пользователями недр с целью добычи нефти и газа, а также в период НМУ.

По результатам депутатских слушаний мы проанализировали необходимость выполняемых работ по экологическому мониторингу, а так же запланированные расходы и считаем необходимым продолжить работы по экологическому мониторингу с возможным уменьшением расходов на **1 101 600** рублей. С учетом предполагаемого сокращения предлагаем сократить расходную часть по комитету по природопользованию и экологии на вышеуказанную сумму и утвердить на 2012 год расходы на осуществление экологического мониторинга по ВЦП «Организация мероприятий по охране окружающей среды» в размере **8 680 000** рублей.

Приложение: смета сокращения расходов на 2 л. в 1 экз.

Председатель КПиЭ

А.С.Анохин

Смета сокращения расходов на проведение экологического мониторинга

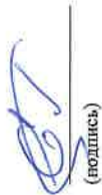
тыс.руб.

Единицы измерения:

№ п/п	Наименование	Ведомство	Бюджетополучатель	Код полномочия городского округа	Раздел, подраздел	Целевая статья	Вид расходов	Код ведомственной программы	КОСГУ	Доп. ФК	Доп. ЭК	2012 год Сумма, всего	в том числе			Средства, высвобождаемые в результате проведения мероприятий по оптимизации затрат	Сумма 2012 года (прогноз)
													расходы на исполнение расходных обязательств по вопросам местного значения	за счет средств местного бюджета	за счет субсидий из бюджетов других уровней		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Охрана объектов растительного и животного мира и среды их обитания	040			0603				241			9781,6	9781,6	9781,6	0,0	1101,6	8680,0
	Состояние окружающей среды и природопользования	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4100000	611		241			9781,6	9781,6	9781,6	0,0	1101,6	8680,0
	Обеспечение деятельности подведомственных учреждений	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611		241			9781,6	9781,6	9781,6	0,0	1101,6	8680,0
	Выполнение функций бюджетными учреждениями	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611		241			9781,6	9781,6	9781,6	0,0	1101,6	8680,0
	Организация мероприятий по охране окружающей среды	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10	241			9781,6	9781,6	9781,6	0,0	1101,6	8680,0
	Мониторинг атмосферного воздуха	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10	241			9781,6	9781,6	9781,6	0,0	1101,6	8680,0
	Оплата труда	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10		0000	000.211	5581,9	5581,9	5581,9	0,0	449,2	5132,7
	Прочие выплаты	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10		0000	000.212	350,0	350,0	350,0	0,0	0,0	350,0
	- льготный проезд											350,0	350,0	350,0	0,0	0,0	350,0
	- оплата суточных											0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Начисления	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10		0000	000.213	1800,5	1800,5	1800,5	0,0	153,6	1646,9
	Услуги связи	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10		0000	000.221	60,0	60,0	60,0	0,0	0,0	60,0
	- услуги связи											56,3	56,3	56,3	0,0	0,0	56,3
	- почтовые услуги											3,7	3,7	3,7	0,0	0,0	3,7
	Грантовые услуги											45,0	45,0	45,0	0,0	0,0	45,0
	Командировочные (оплата проезда)	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10		0000	000.222	45,0	45,0	45,0	0,0	0,0	45,0
	- транспортные услуги											0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Коммунальные услуги	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10		0000	000.223	527,8	527,8	527,8	0,0	0,0	527,8
	Услуги по содержанию имущества	040	"УЛХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10		0000	000.225	847,1	847,1	847,1	0,0	345,3	501,8
	- содержание в чистоте помещений, зданий, дворов, иного имущества										225.001	10,2	10,2	10,2	0,0	0,0	10,2
	- работы, услуги по содержанию имущества										000.000	836,9	836,9	836,9	0,0	345,3	491,6
	- поверка метеостанции М-49											14,5	14,5	14,5	0,0	14,5	0,0
	- ТО комплекса "Тревожная кнопка"											68,8	68,8	68,8	0,0	0,0	68,8
	- сервисное обслуживание приборов коммерческого учета											48,8	48,8	48,8	0,0	0,0	48,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	-ТО наружных подводных инженерных сетей теплоснабжения, канализации и электроснабжения и ТОВТР внутренних инженерных сетей											252,0	252,0	252,0	0,0	98,9	153,1
	-промывка и гидравлическое испытание внутренней системы отопления и наружных тепловых сетей											34,9	34,9	34,9	0,0	0,0	34,9
	-оказание услуг по замене картриджной к копируально-множительной технике и лазерным принтерам											21,5	21,5	21,5	0,0	0,0	21,5
	-ТО лабораторного оборудования											71,9	71,9	71,9	0,0	41,9	30,0
	-Проверка приборов и лабораторного оборудования											324,5	324,5	324,5	0,0	190,0	134,5
	Прочие услуги, в том числе	040	"УЛПХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10		0000	000.226	239,5	239,5	239,5	0,0	20,9	218,6
	- инспекционный контроль аккредитованных лабораторий										000.000	60,0	60,0	60,0	0,0	0,0	60,0
	- периодический медицинский осмотр										000.000	14,8	14,8	14,8	0,0	0,0	14,8
	- услуги по предоставлению подписных изданий (национальные стандарты)сверке ГОСТов										000.000	20,9	20,9	20,9	0,0	20,9	0,0
	- проведение химических анализов проб атмосферного воздуха на содержание										000.000	33,3	33,3	33,3	0,0	0,0	33,3
	- нотариальные услуги										000.000	0,4	0,4	0,4	0,0	0,0	0,4
	-вневедомственная охрана здания административно-лабораторного										226.014	110,1	110,1	110,1	0,0	0,0	110,1
	Прочие расходы	040	"УЛПХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10		0000	000.290	21,6	21,6	21,6	0,0	2,8	18,8
	- отчисления от ФОТ взносов в профсоюзный комитет										290.008	8,4	8,4	8,4	0,0	1,6	6,8
	-уплата налогов (включаемых в состав расходов) государственной машины и сборов										290.009	13,2	13,2	13,2	0,0	1,2	12,0
	Увеличение стоимости основных средств	040	"УЛПХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	001	373.10	310	0000	000.000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Увеличение стоимости материальных запасов	040	"УЛПХ и ЭБ"	РГ-А-1900	0603	4119900	611	373.10		0000	000.340	308,2	308,2	308,2	0,0	129,8	178,4
	-химические реактивы и лабораторная										000.000	100,5	100,5	100,5	0,0	60,0	40,5
	-бытовая химия										000.000	17,6	17,6	17,6	0,0	10,6	7,0
	-мягкий инвентарь										000.000	10,0	10,0	10,0	0,0	10,0	0,0
	-топливо и смазочные масла										000.000	125,2	125,2	125,2	0,0	49,2	76,0
	- питание, продукты питания										000.014	54,9	54,9	54,9	0,0	0,0	54,9

Начальник планово-экономического
отдела



(подпись)

Е.А.Рахманина
(расшифровка подписи)

ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 23 декабря 2011 г. N 484-п

О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ВЫБРОСОВ
ВРЕДНЫХ (ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ) ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ
В ПЕРИОДЫ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ
НА ТЕРРИТОРИИ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ

В соответствии с Федеральными законами от 4 мая 1999 года N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", от 10 января 2002 года N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", учитывая протокол Координационного Совета в области охраны окружающей среды в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре от 30 июня 2011 года N 2 в целях организации работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий Правительство Ханты-Мансийского автономного округа - Югры постановляет:

1. Утвердить прилагаемый Порядок проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (далее - Порядок).

2. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Федеральному государственному бюджетному учреждению "Ханты-Мансийский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды", Управлению федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре принять участие в проведении работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в пределах полномочий, установленных федеральным законодательством.

3. Департаменту экологии Ханты-Мансийского автономного округа - Югры во взаимодействии со Службой по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа - Югры организовать работы по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в пределах полномочий, установленных законодательством.

4. Рекомендовать юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, имеющим источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух при утвержденных нормативах предельно допустимых выбросов, в срок до 1 апреля 2012 года согласовать мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух со Службой по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

5. Настоящее постановление опубликовать в газете "Новости Югры".

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
Н.В. КОМАРОВА

Постановление Правительства Ханты-Мансийского АО - Югры от 23 декабря 2011 г. N 485-п

"О системе наблюдения за состоянием окружающей среды в границах лицензионных участков на право пользования недрами с целью добычи нефти и газа на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры"

В соответствии с Федеральным законом от 10 января 2002 года N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", Законом Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 18 апреля 2008 года N 31-оз "О регулировании отдельных вопросов в области охраны окружающей среды в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре", в целях формирования и обеспечения функционирования системы наблюдений за состоянием окружающей среды на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, а также обеспечения органов государственной власти и местного самоуправления, населения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры информацией о состоянии окружающей среды на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры Правительство Ханты-Мансийского автономного округа - Югры постановляет:

1. Сформировать систему наблюдений за состоянием окружающей среды в границах лицензионных участков на право пользования недрами с целью добычи нефти и газа на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, состоящую из:

1.1. Проведения исследований исходной загрязненности компонентов природной среды в границах лицензионных участков на право пользования недрами с целью добычи нефти и газа на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (приложение 1).

1.2. Организации локального экологического мониторинга в границах лицензионных участков на право пользования недрами с целью добычи нефти и газа на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (приложение 2).

2. Департаменту экологии Ханты-Мансийского автономного округа - Югры:

обеспечить сбор, обработку, анализ и подготовку информации о результатах наблюдений за состоянием окружающей среды в границах лицензионных участков недр на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры;

организовать проведение ежегодных параллельных отборов проб на лицензионных участках на право пользования недрами с целью добычи нефти и газа в целях определения сходимости результатов экологического мониторинга;

осуществлять взаимодействие с федеральными органами исполнительной власти, органами местного самоуправления муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, научно-исследовательскими организациями по вопросам накопления, ведения, обновления и хранения информации о состоянии окружающей среды на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

3. Признать утратившими силу постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры:

от 29 июля 2003 года N 302-п "Об утверждении требований к определению исходной загрязненности компонентов природной среды, проектированию и ведению локального экологического мониторинга в границах лицензионных участков на право пользования недрами с целью добычи нефти и газа на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры";

от 8 февраля 2007 года N 31-п "О внесении изменений в постановление Правительства автономного округа от 29.07.2003 N 302-п";

от 24 декабря 2007 года N 340-п "О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 29.07.2003 N 302-п".

4. Опубликовать настоящее постановление в газете "Новости Югры".

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры

Н.В. Комарова