

Разрешение №КZ09V/CZ00077053 Срок действия 29.12.2015 г – 30.12.2017 г.
 Разрешение №: KZ87V/CZ00142094 Срок действия с 09.06.2017 года по 08.11.2018 года.
 Разрешение №: KZ90V/CZ00143883 Срок действия с 07.09.2017 года по 08.11.2018 года.

«Казхром» ТҰК АҚ филиалы- Дөн тау-кен байыту комбинатының
2017 жылдың (болжалды) 12 айына табиғатты қорғау іс-шараларын орындау туралы есеп
Отчет по выполнению природоохранных мероприятий
Донского ГОКа – филиала АО «ТНК «Казхром» за 12 месяцев 2017 года (ожидаемый)

№	Іс-шаралардың атауы	Жоспарланған жұмыс тардың көлемі	Бекітілген жоспарға сәйкес шараларды орындау кезеңі	Қаржыландыруға жоспарланған сома (мың теңге)	Ігеру %	Орындалған жұмыс тар %	Шаралардан болған экологиялық әсері	Ескерту (орындамау себептері)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1	Автомобильдер мен тепловоздар қозғалтқыштарының жылжу жүйелеріне жөндеу, реттеу мен бақылауды жүргізу.	Жөндеу дін 364	Қаңтар-желтоқсан	3 488,1	113	83	Жылжымалы көздерден шығарылатын эмиссияларды азайту (с.к. булы газдар), пайдаланылған газдар түгіндігінің асқындығына жол бермеу	-
1.1	Ремонт, ретулировка и контроль за топливными системами двигателей автомобилей и тепловозов	364 ремонта	Январь-декабрь				Исключение превышения дымности отработавших газов, снижение эмиссий (в т.ч. парниковых газов) от передвижных источников.	
1.2	Технологиялық ав-тожолдарда сүмен шан басу жұмыстарын жүргізу. Пылеподавление технологических автодорог	153,0 мың м ³	Сәуір-қараша	100 000	83	100	1,6 т шан шығарындьларын сүмен басу	-
		153,0 тыс м ³	Апрель-ноябрь				Подавление выбросов пыли на 1,6 т	
1. Ауа бассейнін қорғау								
1. Охрана воздушного бассейна								

1.3	ККБФ –нын ірі ұсату корпусындағы АТК –ын жөндеу Ремонт АТУ-6 в корпусе крупного дробления ФООР	1 установка	Қантар-желтоқсан Январь-декабрь	1 000	100	100	Атмосферада нормативтен тыс шығарындыларды болдырмау Исключение сверхнормативных выбросов в атмосферу	-
1.4	ККБФ –нын 1-ЩӨУ 5- АТК –ғы жєн сүзгілерін ауыстыру Замена рукавных фильтров на АТУ-8 УПО-1 ФООР	300 рукавных фильтров	Қантар-желтоқсан Январь-декабрь	3 000	86	37	Атмосферада нормативтен тыс шығарындыларды болдырмау Исключение сверхнормативных выбросов в атмосферу	-
1.5	1-ҰБФ-ның кесекшелеу учаскесіндегі АТК жөндеу Ремонт АТУ на участке брикетирования ДОФ-1 (АТУ-10,11,12)	3 установки	Қантар-желтоқсан Январь-декабрь	2 000	38,4	75	Атмосферада нормативтен тыс шығарындыларды болдырмау Исключение сверхнормативных выбросов в атмосферу	-

2 Су ресурстарын қорғау және тиімді пайдалану

2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов

2.1	«№29» кеніштен алынған суды қалайын екпе жасыл ағашта-ры мен бау-бақша учаскелерін суаруға пайдалану. Использование воды из карьера "№29" на полив зеленых насаждений города и садовых участков	261,141 мың м3 261,141 тыс м3	Мамыр-қыркүйек Май-сентябрь	6 598,648	78	96	250,5 мың м3 ағынды сулардың көлемінің азаяуы Снижение сброса воды на 250,5 тыс м3	-
2.2	КБКФ-ның айналымы су жуыесіне газартылған ағынды суларды және шахта сүтөкпесін пайдалану Использование очищенных сточных вод и	20,4 млн м3 10,0 млн м3	Қантар-желтоқсан Январь-декабрь	487 500	160	96	19,322 млн.м3 ағынды сулардың көлемінің азаяуы Снижение объема сброса воды на 19,322 млн. м3	-

	шахтного водоотлива для оборотной системы ФООР и ДОФ-1								
2.3	Қайрақты бас тоғанына тазартылған ағылды сулардың қабылдағышын орналастыру	1 объект	Қантар-желтоқсан						
	Обустроить приемник очищенных сточных вод на Кайрактинском водозаборе	1 объект	Январь- декабрь						

3 Жағалаулық және су эжектүйелерін қорғау

3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы

3.1	Су объектілеріне жолақтарды және су қорғау белдемдерін орнату	10 белгі	Мамыр-қыркүйек				Аймақты қорғау режимін сақтау		
	Установление водоохранных зон и полос на водных объектах.	10 знаков	Май-сентябрь	35	100	100	Соблюдение режима охраны зон		

4 Жер ресурстарын қорғау

4. Охрана земельных ресурсов

4.1	Бұзылған жерлерді қайта құнарландыру	40 га	Мамыр – қараша				40 гектарға бұзылған жердің аумағын азайту		
	Рекультивация нарушенных земель		Май-ноябрь	18 273,210	56	100	Сокращение площади нарушенных земель на 40 га		

6 Флора мен фаунаы қорғау

6. Охрана флоры и фауны

6.1	ДООФ-1, ШДНК, ЭНЦ, ФООР, РСЦ санитарлық-қорғау аймақтарын жайластыру	60 тал ағаш	Наурыз-қараша	270	100	100	Қоршаған ортаның ластануын болдырмау. Биологтану үрлілігін сақтау		
	Обустройство санитарно-защитной зоны ДООФ-1, ШДНК, ЭНЦ, ФООР, РСЦ	60 ед деревьев	Март-ноябрь				Предотвращение загрязнения окружающей среды. Сохранение биоразнообразия		
6.2	Санитарлық-қорғау аймақтарын жайластыру,	1600 тал ағаш, 962	Наурыз-қараша				Қоршаған ортаның		

<p>Комбинат ағандарын көгалдандыру</p> <p>Озеленение на Центральной промышленной и на промплощадке "40 лет КазССР"</p>	<p>Бұта, 29425 гүл және 200 кг жыл сайынғы көгал шөп</p> <p>по 1600 ед деревьев, 962 ед кустарник а, 29425 ед цветов и 200 кг газонной травы</p>	<p>Март-ноябрь</p>	<p>2 730</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	<p>дастануын болдырмау</p> <p>Предотвращение загрязнения окружающей среды</p>	<p>-</p>
--	--	--------------------	--------------	------------	------------	---	----------

7. Қолданыс және өндіріс қалдықтары
7. Обращение с отходами производства и потребления

<p>7.1</p> <p>Қазымдалған кеніштердің қазба кеністігіне аршылым, жанае және ірі кесекті қалдықтарды орналастыру</p> <p>Закалка вскрышных пород, вмещающих пород и отходов обогащения (кусковых) во внутренне отвалы карьеров "40 лет КазССР", "Поисковый", "Объединенный", "Мирный", "Южный", "Гигант"</p>	<p>6,1329 млн тонн</p> <p>6,1329 млн тонн</p>	<p>Қантар-желтоқсан</p> <p>Январь - декабрь</p>	<p>1 312 502,5</p>	<p>98</p>	<p>99</p>	<p>6,084 млн тоннаға қалдықтарды орналастыру көлемінің азаюы</p> <p>Снижение объема размещения отходов на 6,084 млн. тонн</p>	<p>-</p>
<p>7.2</p> <p>1-ҰБФ – да және КБКФ – да байыту қалдықтарын (шламдар) қайта өңдеу</p> <p>Переработка отходов обогащения (шламов) на ДЮФ-1 и ФООР</p>	<p>293,5 мың тонн</p> <p>293,5 тыс тонн</p>	<p>Қантар-желтоқсан</p> <p>Январь - декабрь</p>	<p>90 985</p>	<p>109</p>	<p>81</p>	<p>237,4 мың тоннаға қалдықтарды орналастыру көлемінің азаюы</p> <p>Снижение объема размещения отходов обогащения (шламов) в</p>	<p>-</p>

							открытой природной среде на 237,4 тыс. тонн	
7.3	Тараптар ұйымына байыту қалдықтарын (жатқан шламдар) қайта өңдеуге беру	400 мың т	Қантар-желтоқсан	0	-	130	519,13 мың тоннаға қалдықтарды орналастыру көлемінің азаюы	Байыту қалдықтарын (шламдарды) қайта өңдеу «Казхром» ТҰК» АҚ – «Ақжар-хром» ЖШС еншілес кәсіпорындарына беру арқылы шлам қоймасы қарғаларынан байыту қалдықтарын төмендету
	Передача на переработку отходов обогащения (шламов лежалых) сторонней организацией	400 тыс тонн	Январь - декабрь				Снижение объема размещения отходов обогащения на 519,13 тыс. тонн	Снижение отходов обогащения с карт шламохранлища Донского ГОКа путем передачи дочернему предприятию АО «ТНК «Казхром» - ТОО «Ақжар-хром»
7.4	Пластикалық мұнай қалдықтарын кәдеге жарату	60 т	Сәуір- желтоқсан	5 500,0	64	78	47,24 тоннаға қалдықтарды орналастыру көлемінің азаюы	-
	Утилизация пластичных нефтесодержащих отходов	60 т	Апрель-декабрь				Снижение объема размещения отходов производства на 47,24 тн	
7.5	Пайдаланылған сынапты шамдарды кәдеге жарату	23 мың дана	Сәуір- желтоқсан	2 500,0	17	21	4795 бірлікке қалдықтарды орналастыру көлемінің азаюы	-
	Утилизация отработанных ртутьсодержащих ламп	23 тыс штук	Апрель-декабрь				Снижение объема размещения отходов производства на 4795 шт.	
7.6	Қатты-тұрмыстық қалдықтарды кәдеге жарату	250 т	Сәуір- желтоқсан	1 684,0	88	100	220 тоннаға қалдықтарды орналастыру көлемінің азаюы	-

	Утилизация твердых бытовых отходов	Апрель-декабрь					Снижение объема размещения отходов производства на 220 тн.	
7.7	Пайдаланылған автомобиль шиналарын және резенке техникалық бұйымдарды кәдеге жарату Утилизация отработанных автомобильных шин и резинотехнических изделий	Сәуір- желтоқсан Апрель-декабрь	350 т	17 500,0	97	118	354,426 тоннаға қалдықтарды орналастыру көлемінің азары Снижение объема размещения отходов производства на 354,426 тн	-
8. Радиациялық, биологиялық және химиялық қауіпсіздік								
8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность								
8.1	Өндірістік радиациялық бақылауды жүргізу Проведение производственного радиационного контроля	Қантар-желтоқсан Январь - декабрь	15 орын 15 точек	116	100	100	Қоршаған ортаның радиациялық лас-тануын болдырмау Предотвращение радиационного загрязнения окружающей среды	-
9. Басқару жүйелері мен үздік қауіпсіз технологияларды ендіру								
9. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий								
9.1	ISO 14001 талапта-рына сәйкес аудит жүргізу Проведение внутренних аудитов в подразделениях комбината на соответствие требованиям ISO 14001	Наурыз-желтоқсан Март-декабрь	44 аудита	0	0	104	ISO 14001 талаптарына сәйкес болуы 46 аудит Соответствие требованиям стандарта ISO 14001 Проведено 46 аудитов	-
10. Ғылыми зерттеу және басқа да игерулер								
10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки								
10.1	Қоршаған ортаға өндірістік экологиялық бақылауды жүргізу	Ауа сорғылау қондырғыла рын	Қантар-желтоқсан				Қоршаған ортаға жағымсыз әсерді азайтуға бағытталған, іс-шараларды талдау және жоспарлау	-

Проведение производственного экологического контроля окружающей среды	бақылау, санитарлық-корғаныс аймағының шекарасын бағалау Контроль аспирационных установок, контроль на границах санитарно-защитной зоны	Январь - декабрь	24 723,606	92	92	Анализ и планирование мероприятий, направленных на уменьшение негативного влияния производства на окружающую среду	
---	--	------------------	------------	----	----	--	--

**II Экологиялық ағарту және насихат
II. Экологическое просвещение и пропаганда**

11.1	ҚОҚ қорғау мәселелері бойынша семинарларда, курстар-да және т.б. оқытылатын комбинат қызметкерлерінің біліктілігін арттыру	2 маманды оқыту	Наурыз-желтоқсан	250	184	350	7 семинарларда оқыту	-
	Обучение специалистов комбината в области охраны окружающей среды.	2 обучения	Март-декабрь				Обучение на 7 семинарах	
11.2	Комбинаттың табиғат қорғау қызметі бойынша материал-дарды бұқаралық ақпарат құралдары-на енгізу	2 ақпарат материал	Қаңтар-желтоқсан	0	0	200	Комбинаттың табиғат қорғау қызметі бойынша 10 материалды бұқаралық ақпарат құралдарына енгізу	-
	Размещение в СМИ материалов по природоохранной деятельности комбината.		Январь - декабрь	0			Размещение в СМИ материалов по природоохранной деятельности комбината 10	

				материал	
Итого:		2 081 656	112		

* параларды орындау есебiнен эмиссиялар көлемi азайтылган жағдайда эмиссияларды азайтылган көлемiн көрсету қажет (жылына/тонна)
 * в случае снижения объемов эмиссий за счет выполнения мероприятий необходимо указать объем сниженного объема эмиссий (тонн/год)

** жооптарланган параларды орындау кезiнде қаражат шығындарының үнемдеу себебiн түсiндiру қажет.

** необходимо пояснить причину экономии расходов денежных средств при выполнении запланированных мероприятий.

Ден тау-кен байыту комбинатының директоры
 Директор Донского ГОКа



М.М. Бекеев

Бас бухгалтер
 Главный бухгалтер

МП




Г.П. Шевченко

Наименование: Донской горно-обогатительный комбинат –
 филиал АО ТНК «Казхром»

Исп. Морозова И.В. Тел 49-79

Адрес: Республика Казахстан, 031100,
 Актюбинская область,
 г. Хромтау, пл. Мира, 25
 dgoк@erg.kz