



УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель главного инженера –

главный технолог

РЕШЕТНЕВ

М.М. Михнёв

« 17 »

01

2017 г.

ОТЧЕТ

о выполнении природоохранных мероприятий за 2016 год

Акционерного общества «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнева».

ГУИВ 041356.

п/п	Наименование мероприятий (с выделением этапов работ)	Сроки выполнения	Запланированная стоимость работ, тыс. руб.	Стоимость выполненных работ тыс. руб.	Источник финансирования	Ответственный исполнитель	Достижимый экологический результат	Сведения о выполнении (причины невыполнения)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Охрана водного бассейна							1
	Площадка 61/2. Строительство сооружения 4Е – станция оборотного водоснабжения с использованием чиллерной установки для корпуса 4Г.		40 000,00	18223,492 Сметы №№ 06-10-01, 06-10-02, 06-10-03, 06-10-04, 06-10-05	Федеральные средства		Экономия воды питьевого качества	
1.1	Выдача технического задания.	1 квартал 2015г.				Цех 038, отд. 805		Выполнено
1.2	Выполнение проектных работ.	3 квартал 2015г.				ООО «Сибпром-проект»		Проект № 12.206 5230-ИСО2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.3	Приобретение материалов и оборудования.	2 квартал 2016г.				ФГУП «УССТ №9» при Спецстрое России		Выполнено
1.4	Выполнение строительных работ. (Без монтажа технологического оборудования).	4 квартал 2016г				ФГУП «УССТ №9» при Спецстрое России		Выполнено
2	Корпус 4Г. Реконструкция системы оборотного водоснабжения корпуса с подключением к станции оборотного водоснабжения (Сооружение 4Е).		4 300,00		Федеральные средства		Экономия воды питьевого качества	
2.1	Выдача технического задания на проектирование	3 квартал 2016г.				Цех 038		Выполнено
2.2	Выполнение проектных работ.	4 квартал 2017г.				ООО «Сибпром-проект»		Выполнено Проект инв.№15.1561
2.3	Приобретение оборудования и материалов.	2017г.						
2.4	Выполнение монтажных работ.	2017г.						
3	Корпус 11. Реконструкция системы дождевой канализации цеха 031.		800,00	801,149 Смета № 15.1194	Собственные средства		Обеспечение бесперебойной работы системы дождевой канализации корпуса,	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1	Выдача технического задания.	1 квартал				Цех 031	централизованного сбора дождевых стоков в коллектор для дальнейшей очистки	Выполнено
3.2	Выполнение проектных работ	2 квартал			ООО «Сибпром- проект»	Выполнено		
3.3	Приобретение оборудования и материалов	3 квартал			УМТО	Выполнено		
3.4	Выполнение монтажных работ	4 квартал			Отдел 778	Выполнено		
4	Проведение лабораторного контроля за качественным составом сточной воды, отобранной в коллекторе (точка 0), природных вод в водном объекте - болотистой пойме ручья Курья (точки 1,2) согласно графику регулярных наблюдений за состоянием водного объекта	по графику, по договору с ФГБУЗ ЦГ и Э № 51, ФБУ «ЦЛА-ТИ по Енисейскому региону»	500,00	226,134 Платёжные поручения № 3009 от 28.03.16, № 7578 от 07.07.16, № 11306 от 13.10.16, № 13092 от 02.12.16, № 13098 от 02.12.16, № 13094 от 02.12.16	Собственные средства ПТП 2016, статья 07.12.02	Отдел 818	Обеспечение производственного контроля качества сбрасываемых сточных, в том числе дренажных, вод.	Выполнено. Протоколы лабораторных исследований № 834 от 26.02.2016 № 1394, 1395, 1396 от 07.04., № 3271, 3272, 3273 от 05.07.2016, № 5317, 5318, 5319 от 05.10.2016, № 5832, 585833, 5834 от 10.10.2016. Протоколы № 462/С от 29.12.2016, № 463/С от 29.12.2016. Протоколы биотестирования № 37с-В(Т), 38с-В(Т) от 04.08.2016.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	Предоставление данных аналитического контроля сточных вод ежеквартально в Енисейское БВУ (формы 3.2; 3.3), сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами (формы 6.1; 6.2; 6.3).	Формы 3.2;3.3 до 10 числа месяца, следующего за отчётным кварталом. Формы 6.1;6.2;6.3 до 15 марта года, следующего за отчётным годом					Предоставление сведений в соответствии с требованиями «Порядка ведения собственниками водных объектов и водопользователями учёта объёма забора (изъятия) водных ресурсов и (или) дренажных вод, их качества». Приказ МПР от 08.07.2009 № 205	Выполнено. Отправлены формы 3.2 «Сведения, полученные в результате учёта объёма сброса сточных (дренажных) вод»; 3.3 «Сведения, полученные в результате учёта качества сточных (дренажных) вод»; 6.1 «Данные наблюдений за водными объектами (их морфометрическими особенностями)»; 6.2 «Сведения о состоянии водоохранных зон водных объектов»; 6.3 «Сведения о режиме использования водоохранных зон водных объектов». Исх.№ 818-5/782 от 18.04.2016, № 818-5/1330 от 06.07.2016, № 818-5/2028 от 11.10.201, № 818-5/530 от 16.03.2016
6	Подтверждение технической компетентности, расширение области аккредитации аккредитованной Группы промышленной санитарии и охраны окружающей среды лаборатории отдела 818.	IV квартал	300,00	194,938 Платёжное поручение № 12447 от 15.11.16	Собственные средства ПТП 2016, статья 07.10	Отд.818	Подтверждение технической компетентности в соответствии с частью 2 статьи 18 ФЗ от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации». Приказ Росаккредитации № 10261 от 16.09.2016	Направлено заявление исх. № 818-5/1385 в Федеральную службу по аккредитации. Заключён договор с ООО «Центр экспертиз» № 00001271/1 от 02.11.2016 Дело государственной услуги № 13663-ГУ от 21.07.2016. Составлен акт экспертизы по результатам подтверждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								компетентности и расширения области аккредитации от 23.11.2016. По результатам установлено соответствие критериям аккредитации, утвержденным Приказом Минэкономразвития от 30 мая 2014 г. № 326, и требованиям международного стандарта ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 в утвержденной области аккредитации, в дополнительной области аккредитации.
7	Охрана воздушного бассейна Ремонт, чистка пылеулавливающего оборудования циклонов «СИОТ» на механических участках предприятия	В соответствии с графиком ППР	150,00	119,60 Сл.з. исх. № 805-3/18 от 11.01.2017	Собственные средства	Отдел 805, энергетические службы	Обеспечение эффективности работы газоочистного оборудования в соответствии с проектными данными 80-95 %	Проведены следующие виды работ по ремонту, обслуживанию циклонов: В11 (корпус 1); В22 (корпус 2); В39 (корпус 3а); В30(корпус 5а); В11, В9, В21, В36, ВУ17 (корпус 5); ВУ1(корпус 6); ТВ16, ТВ17(корпус 8); В8(корпус 11); В29(корпус 23а); В38(корпус 27); В98, В93, В2, В3, В4, В26, В50, В53, В78, В90, В70(корпус 28); В5, В11(корпус 29); В1(PCY)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Проведение контроля за выбросами вредных веществ от дизельных и карбюраторных двигателей автотранспорта цеха 080	В течение года				Цех 080	Содержание вредных веществ в отработавших газах автотранспорта в пределах допустимых норм	Проводится контроль дымности, содержания окислов углерода, углеводородов нефти. Результаты замеров фиксируются в регистрационном журнале
9	Проведение измерений содержания пыли, химических веществ в газопылевых потоках, расчёт эффективности работы установок очистки газа. Регистрация паспортов установок очистки газа цеха 008 в Управлении Росприроднадзора по Красноярскому краю	По договору с ЦЛАТИ по Енисейскому региону	350,00	323,27 Платёжные поручения № 3023 от 28.03.2016, № 5616 от 24.05.2016	Собственные средства. Статья БП 07.12.02	Отдел 818 Цех 008	Соблюдение требований «Правил эксплуатации установок очистки газа», утв. Минхиммаш, 1983г.	В соответствии с договорами с «ЦЛАТИ по Енисейскому региону» № 57/66 от 16.02.2016 в цехе 008 выполнены работы по проведению замеров и анализов состава промышленных выбросов в атмосферу. Получены протоколы анализа № 104с-пв от 10.05.2016, 110с-пв от 19.05.2016, 117с-пв от 20.05.2016, 118с-пв от 26.05.2016, 120с-пв от 26.05.2016, 126с-пв от 31.05.2016, 127с-пв от 30.05.2016. Установки ГОУ зарегистрированы в Управлении Росприроднадзора по Красноярскому краю исх. № 03/1-19-4774 от 04.07.2016, 03/1-19-6276 от 22.08.2016, 03-1/19-3944.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	<p align="center"><u>Охрана</u> <u>земельных ресурсов</u></p> <p>Вывоз люминесцентных ламп, ртутьсодержащих приборов, ртутных термометров для демеркуризации на предприятие ООО «Экоресурс плюс»</p>	По договору	400,00	38,500 Справка о сдаче отходов № 3501 от 20.10.2016			Обезвреживание отходов I класса опасности	В соответствии с договором № 1-03-1607-36 от 17.10.2016 на ООО «Экоресурс плюс» было вывезено 3500 штук отработанных ртутьсодержащих ламп для обезвреживания
11	Проведение работ по договору с ООО «Экоресурс плюс» по демеркуризации в случае аварийных ситуаций	По договору	0,657		Собственные средства	Отдел 805, ООО «Экоресурс»	Обезвреживание отходов I класса опасности	Ситуаций, связанных с необходимостью проведения демеркуризационных мероприятий, в 2016 году на предприятии не возникло
12	Ведение учёта обращения с отходами (Приказ Минприроды России от 01.09.2011 № 721 «Об утверждении Порядка в области обращения с отходами»)	Ежеквартально				Отдел 818	Соблюдение требований приказа Минприроды РФ от 01.09.2011 № 721	Учёт ведётся в журнале «Данные учёта в области обращения с отходами»
13	Заключение договоров на вывоз и захоронение отходов IV, V классов опасности с МП «Комбинат благоустройства», III класса опасности с ООО «Юрма-М»	По договорам		427,028 (ООО «Юрма-М») Акты, счёта-фактуры № 37 от 20.02.2016, № 85 от 16.05.2016, № 367 от 12.10.2016	Собственные средства Статья БП 07.12.03	Отдел 818	Размещение отходов III-V класса опасности в соответствии с лимитами на размещение отходов, договорами	В соответствии с договором от 29.02.2016г. № 22 вывезено на полигон «Северный» ООО «Юрма-М» 38 м ³ отходов III класса опасности, 103 м ³ отходов IV класса опасности.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	-			77,942 (МП «Комбинат благоустройства») Акты № 2206 от 30.09.2016, 2485 от 31.10.2016, 2772 от 30.11.2016	Собственные средства Статья БП 08.01.03.05	Отдел 950		В соответствии с договором № 74 от 01.01.2016 вывезено на полигон МП «Комбинат благоустройства» твёрдых коммунальных отходов (ТКО) 250,8 м ³
14	Подготовка документов на получение в Управлении Росприроднадзора по Красноярскому краю лицензии на обращение с отходами I-IV классов опасности	III квартал		2,00 (оплата госпошлины)		Отдел 818 Цех 080 Цех 058	Выполнение требований ФЗ № 99-ФЗ от 04.05.2011, Правительства РФ от 03.10.2015 № 1062 «О лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV класса опасности	Подготовлен пакет документов. В Управление Росприроднадзора по Красноярскому краю направлено заявление о предоставлении лицензии исх. № 818-5/559 от 21.03.2016. Проведена внеплановая документарная проверка юридического лица согласно распоряжению № 277-р/н от 31.03.2016. Получена лицензия на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности № 24 00246 от 06.05.2016.
15	Регистрация паспортов опасных отходов I-IV классов опасности.в Управлении Росприроднадзора по Красноярскому краю	В течение года				Отдел 818	Проведение паспортизации отходов I-IV классов опасности в соответствии с п.7 Постановления Правительства РФ от 16.08.2013 №712	В Росприроднадзор по Красноярскому краю направлены заверенные копии утверждённых паспортов, включённых в ФККО, копии документов, подтверждающих отнесение вида отходов к классу опасности, исх.№ 818-5/974 от 16.05.2016


1	2	3	4	5	6	7	8	9
16	Проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение для пансионата «Альтаир», разработанный ЦЛАТИ по Енисейскому региону, утвердить в Управлении Росприроднадзора по республике Хакасия	IV квартал		1,6 (оплата госпошлины, платёжное поручение № 12443 от 15.11.2016)		Отдел 818	Нормирование в области обращения с отходами	Проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение по пансионату «Альтаир» направлен в Управление Росприроднадзора по республике Хакасия, заявление исх. № 818-5/2588 от 06.12.2016.

Примечание: АО «ИСС» поставлено на государственный учёт в федеральный государственный реестр объектов, оказывающих негативное влияние на окружающую среду. Свидетельство № АОТЮУВН от 21.12.2016. АО «ИСС» относится к III категории объектов (незначительное негативное воздействие на окружающую среду).

Главный энергетик  Е.Ю. Запесоцкий

Главный бухгалтер  Е.Н. Постригань

Начальник отдела 818  А.Г. Масанов

Начальник лаборатории отдела 818  Н.К. Алексеева

Начальник группы ПС и ООС  Г.Э. Корюкина
12.01.2017

