Приложение № 4

к отчету о результатах экспертно-аналитического мероприятия «Анализ создания и эксплуатации федеральных государственных информационных систем в области экологической безопасности и охраны окружающей среды в 2015 – 2020 годах.

Анализ нормативно-правовой базы, регламентирующей создание, эксплуатацию и модернизацию федеральных информационных систем

Наименование ГИС	Основание для создания	Правила, регламентирующие работу ГИС	Предназначение ГИС	Направления Стратегии экологической безопасности, которые позволяет решить ГИС		
Минприроды России						
ФГИС «Наша	Поручение Президента	Постановление Прави-	Содержит информацию для обеспечения	Не позволяет		
природа»	Российской Федерации от 17 января 2013 г. № Пр-63; Пункт 47 Плана основных мероприятий по проведению в 2017 году в Российской Федерации Года экологии; Федеральный проект «Чистая страна» национального проекта «Экология».		реализации права на благоприятную окружающую среду и предотвращения нарушения законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды и природопользования, на получение информации о мерах по охране окружающей среды	информацией о состоянии окружающей		
Росприроднадзор						

Наименование ГИС	Основание для создания	Правила, регламентирующие работу ГИС	Предназначение ГИС	Направления Стратегии экологической безопасности, которые позволяет решить ГИС
ЕГИС УОИТ	Статья 24.3 Федерального закона от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»	Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2015 года № 1520	Содержит информацию об отходах от использования товаров, о наличии мощностей основного технологического оборудования по обеспечению утилизации указанных отходов и предназначена для автоматизации процессов сбора, обработки и хранения информации в сфере обращения с отходами от использования товаров, обеспечения доступа к указанной информации.	Частично решают основные задачи Стратегии экологической безопасности в частности: предотвращение загрязнения поверхностных и
ПТУ УОНВОС	Статья 69.2 Федерального закона от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»	Постановление Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 г. № 572	Содержит сведения об объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, расположенных в пределах территории Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах Российской Федерации, территориальном море Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации.	подземных вод, повышение качества воды в загрязненных водных объектах, предотвращение дальнейшего загрязнения и уменьшение уровня загрязнения атмосферного воздуха, а
ПТК «Госконтроль»	Постановление Правительства Российской Федерации от 8 мая 2014 г. № 426 «О федеральном государственном экологическом надзоре»; Пункт 6.4. Постановления Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 года № 400 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования и внесении изменений в постановление	Приказ Росприроднадзора от 20 октября 2010 г. № 315	Предназначена для автоматизации процессов планирования, проведения и анализа результатов контрольно-надзорной деятельности, нормирования негативного воздействия на окружающую среду, ведения учета и контроля негативного воздействия и администрирования доходов федерального бюджета, ведение реестров разрешительных документов, обеспечение процесса приема отчетности природопользователей	также повышение уровня утилизации отходов производства и потребления

Наименование ГИС	Основание для создания	Правила, регламентирующие работу ГИС	Предназначение ГИС	Направления Стратегии экологической безопасности, которые позволяет решить ГИС				
	Правительства Российской Федерации от 22 июля 2004 г. № 370»							
Росгидромет	Росгидромет							
ЕСИМО	Указ Президента Российской Федерации от 17 января 1997 г. № 11 «О федеральной целевой программе «Мировой океан»; Морская доктриной Российской Федерации.	Постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2005 г. № 836	Содержит полученные по результатам наблюдений, измерений и исследований сведения о состоянии морской среды, природных ресурсах Мирового океана и антропогенных объектах в акваториях морей и океанов, в Арктике и Антарктике, на островах, прибрежных территориях, сведения о морском транспорте, промышленном рыболовстве, добыче полезных ископаемых, других видах морской деятельности, социально-экономическую и другую информацию, необходимую для изучения и использования ресурсов Мирового океана и контроля за его состоянием	Частично решает задачу Стратегии экологической безопасности: предотвращение загрязнения поверхностных вод.				