

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ПРЕПОРЪКИ ЗА ВИДА И ФОРМАТА НА ДАННИТЕ,

**които ще се поддържат от информационната система
за управление и поддръжка на публичния регистър по Закона за отговорността за
предотвратяване и отстраняване на екологични щети**

2016 г.

Данни	Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки
Уведомление, вх.№	Текстово поле	Да		Допълнително се вписва в системата от съответното длъжностно лице от МОСВ, след входиране на заявлението на оператора в деловодството
Дата на уведомлението	Дата	Да		Допълнително се вписва в системата от съответното длъжностно лице от МОСВ, след входиране на заявлението на оператора в деловодството
1. Наименование на оператора, единен идентификационен код (ЕИК), за физическо лице – име, презиме, фамилия				
Юридическо лице				
Наименование на оператора (ЮЛ)	Текстово поле	Да	чл. 4 т.1 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	
Единен идентификационен код (ЕИК) - префикс	Текстово поле	Да	чл. 4 т.1 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	
Единен идентификационен код (ЕИК)	Числово поле	Да	чл. 4 т.1 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1	

Данни	Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки
			от ЗОПОЕЩ	
Адрес на управление - Населено място	Номенклатура ЕКАТТЕ	Не	чл. 4 т.1 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	Съгласно т.4 от Приложение № 1 към документа
Адрес на управление	Текстово поле	Не	чл. 4 т.1 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	
Физическо лице				
Наименование на оператора (ФЛ) - Име, презиме, фамилия	Текстово поле	Да	чл. 4 т.1 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	
Общи данни за ЮЛ/ ФЛ				
Адрес за кореспонденция - Населено място	Номенклатура ЕКАТТЕ	Да	чл. 4 т.5 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ, в т.ч. подадената информация за физическо лице не се публикува	Съгласно т.4 от Приложение № 1 към документа
Адрес за кореспонденция	Текстово поле	Да	чл. 4 т.5 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които	Съгласно чл. 4, т. 5 За ФЛ не се публикува

Данни	Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки
			извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ, в т.ч. подадената информация за физическо лице не се публикува	
Телефон	Текстово поле	Да	чл. 4 т.5 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ, в т.ч. подадената информация за физическо лице не се публикува	За ФЛ не се публикува
Факс	Текстово поле	Не	чл. 4 т.5 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ, в т.ч. подадената информация за физическо лице не се публикува	За ФЛ не се публикува
Електронна поща	Текстово поле	Да	чл. 4 т.5 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ, в т.ч. подадената информация за физическо лице не се публикува	За ФЛ не се публикува
Лице за връзка - име, презиме, фамилия	Текстово поле	Да	чл. 4 т.6 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1	

Данни	Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки
			от ЗОПОЕЦ	
1.1 Местоположение на площадката/площадките/площите на които е разрешено освобождаването на генетично модифицирани организми (ГМО), на която/които се извършва дейността (ако е приложимо) - Възможност за въвеждане на множество записи, <u>въвежда се в случай на съществуването на такова обстоятелство</u>				
Наименование на площадката	Текстово поле	Не	чл. 4 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Въвежда се, ако съществува такова обстоятелство.
Адрес на площадката - Населено място	Номенклатура ЕКАТТЕ	Не	чл. 4 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Съгласно т.4 от Приложение № 1 към документа <i>Полето следва да е задължително, само ако съществува такова обстоятелство. В приложното поле на ЗОПОЕЦ има дейности (внос, износ, транзит, превоз), при които този реквизит на наредбата не може да се отчете.</i>
Адрес на площадката	Текстово поле	Не	чл. 4 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	<i>Полето следва да е задължително, само ако е попълнен адрес на площадката - Населено място и съществува такова обстоятелство.</i>

Данни		Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки	
	Географски координати	Текстово поле	Не	чл. 4 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ		
	Местоположение по скица	Прикачване на файл	Не	чл. 4 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ		
	Лице за връзка	Текстово поле	Не			
	1.1.1 Съответната точка/и от приложение № 1 към ЗОПОЕЩ, обозначаваща/и дейността/дейностите, извършвани от оператора. Конкретизиране на обхвата на дейността съгласно приложение № 1 към ЗОПОЕЩ - Възможност за въвеждане на множество записи задължително условие, предвид, че един оператор може да извършва една или няколко дейности от приложното поле на ЗОПОЕЩ.					
	Съответната точка/и от приложение № 1 към ЗОПОЕЩ, обозначаваща/и дейността/дейностите, извършвани от оператора. Конкретизиране на обхвата на дейността съгласно приложение № 1 към ЗОПОЕЩ		Избор от номенклатура; Множествен избор	Да	чл. 4 т.2 и чл. 5, т.1 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	Съгласно т.7 от Приложение № 1 към документа
		Посочване дали дейността подлежи на разрешителен, регистрационен или лицензионен режим.	Да	Да	чл. 5 т.2 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	Възможност за избор от разрешителен, регистрационен или лицензионен режим, съгласно т.5.1 от Приложение № 1 към документа в т. ч., че и не подлежи на разрешителен, регистрационен или лицензионен режим.

Данни				Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки	
			Конкретизиране на дейността съгласно издадените лицензи, разрешителни, разрешения и удостоверения за регистрация в случаите, когато такива се изискват, а за останалите случаи - съгласно Приложение № 1 на ЗОПОЕЦ	Избор от номенклатура; Множествен избор	Да	чл. 5 т.3 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Съгласно т.8 от Приложение № 1 към документа	
			Допълнително описание на дейността	Текстово поле	Не	чл. 5 т.3 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	За всички видове дейности	
			Издадени лицензи, разрешителни, разрешения и удостоверения за регистрация за извършване на дейности по Приложение №1 към ЗОПОЕЦ - Възможност за въвеждане на множество записи, <u>въвежда се в случай на съществуването на такова обстоятелство</u>					
			Вид на акта	Номенклатура	Не	чл. 4 т.9 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Съгласно т.5 от Приложение № 1 към документа <i>Полето е задължително само, ако съществува такова обстоятелство – издадени лицензи, разрешителни, разрешения и удостоверения за регистрации.</i>	
			Номер на акта/ на акта, с който е изменен или актуализиран	Текстово поле	Не	чл. 4 т.9 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	<i>Полето да бъде задължително, само ако има издаден акт, т. е. е попълнено горното поле.</i>	

Данни				Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки	
			Дата на издаване/ промяна	Дата	Не	чл. 4 т.9 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Полето да бъде задължително, само ако има издаден акт, т. е. е попълнено горното поле.	
			Дата на валидност	Дата	Не			
			Описание	Текстово поле	Не			
			Компетентен орган	Номенклатура	Не	чл. 4 т.9 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Съгласно т.3 от Приложение № 1 към документа Полето да бъде задължително, само ако има издаден акт.	
			Други	Текстово поле	Не			
			Капацитет на съоръженията/инсталациите, в т.ч. водни количества при съоръженията за водоземане или заустване или ползвани площи при ползване на воден обект, или размер на площите, на които е разрешено освобождаването на ГМО или са засети с генетично модифицирани растения, попадащи в обхвата на приложение № 1 към ЗОПОЕЦ, ако е определен в съответните лицензи, разрешителни, разрешения и удостоверения за регистрация по чл. 16, ал. 1 и в приложение № 1 към ЗОПОЕЦ - Възможност за въвеждане на множество записи (Да се има в предвид, че за една поддейност може да има повече от едно съоръжение), въвежда се в случай на съществуването на такова обстоятелство					
			Наименование на инсталацията/съоръжението/площите	Текстово поле	Не	чл. 5 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Ако съществува такова обстоятелство.	
			Капацитет инсталации/съоръжения, в т.ч. водни количества при съоръженията за водоземане или заустване или ползвани площи при ползване на воден обект - наименование	Избор от номенклатура, възможност за множествен избор	Не	чл. 5 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1	Съгласно т. 13.1. от Приложение № 1 към документа. Полето е задължително, в	

Данни				Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки
						от ЗОПОЕЦ	случай, че е съществува такава обстоятелство.
			Размер на площите, на които е разрешено освобождаването на ГМО или са засети с генетично модифицирани растения	Избор от номенклатура, възможност за множествен избор	Не	чл. 5 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Съгласно т.13.1 от Приложение № 1 към документа. Полето е задължително, в случай, че е съществува такава обстоятелство.
			Стойност	Числово поле	Не	чл. 5 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Полето е задължително, в случай, че са попълнени горните полета.
			Мерна единица за капацитет на инсталации/съоръжения/площи	Избор от номенклатура	Не	чл. 5 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Съгласно т. 13.2 от Приложение № 1 към документа Полето е задължително, в случай, че са попълнени горните полета.
Общи данни							
			Други	Текстово поле	Не	чл. 5 т.4 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	

Данни				Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки
				Видове отпадъци (по Закона за управление на отпадъците): <i>Възможност за въвеждане на множество записи, въвежда се в случай на съществуването на такова обстоятелство</i>			
				За всички дейности по т. 1, т. 2, т. 9 от Приложение № 1 - въвежда се в случай на съществуването на такова обстоятелство			
			а) отпадъци, които са обект на дейности по събиране, транспортиране, обезвреждане или оползотворяване; б) отпадъци, които са обект на дейности по превоз на отпадъци, в т.ч. внос, износ и транзит на отпадъци по смисъла на глава пета, раздел IV от Закона за управление на отпадъците	Избор от номенклатура, множествен избор	Да	чл. 5 т.5 , буква а) и буква б) от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	Съгласно т.9.1. и 9.2. от Приложение № 1 към документа. Следва да има връзка и да може да бъде въвеждано за всички дейности по т. 1, т. 2, т. 9 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ
				Общи данни			
			Други	Текстово поле	Не		
				Видове минни отпадъци, които се управляват (по Закона за подземните богатства):			
				За дейности по т.10 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ - въвежда се в случай на съществуването на такова обстоятелство			
			Видове минни отпадъци въз основа на качествената им характеристика и състав, съгласно чл. 22б, ал. 1 от Закона за подземните богатства	Избор от номенклатура, множествен избор	Да	чл. 5 т.5 , буква в) от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	Съгласно т.9.3.1 от Приложение № 1 към документа. Следва да има връзка и да може да бъде въвеждано само за дейности по т.10 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ.

Данни				Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки	
			Класификация на минните отпадъци (по Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците)	Избор от номенклатура, множествен избор	Да	чл. 5 т.5, буква в) от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	Съгласно т. 9.3. 2. от Приложение № 1 към документа. Следва да има връзка и да може да бъде въведено само за дейности по т.10 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ.	
			Общи данни					
			Количество, произход, други	Текстово поле	Не	чл. 5 т.5 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ		
			Видове опасни химични вещества и смеси, в т. ч. продукти за растителна защита и биоциди, които се произвеждат, употребяват, съхраняват, обработват, пълнят или изпускат в околната среда.					
			Опасни химични вещества и смеси (индустриални химикали), продукти за растителна защита, биоциди - Възможност за въвеждане на множество записи, въвежда се в случай на съществуването на такова обстоятелство; Следва да може да бъде въведено само за дейности т.4, т.5 и т. 6 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ					
			Наименование	Текстово поле	Да	чл. 5 т.6 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ		
			Класове на опасност съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 година относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и за отмяна на директиви	Избор от номенклатура, множествен избор	Да	чл. 5 т.6 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	Съгласно т. 10.1. от Приложение № 1 към документа	

Данни				Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки
			67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (Приложение I, части 2 – 5)				
			Други	Текстово поле	Не	чл. 5 т.6 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	
Биоциди - Възможност за въвеждане на множество записи, въвежда се в случай на съществуването на такова обстоятелство; Следва да може да бъде въвеждано само за дейности по т.6 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЦ							
			Вид на биоцидите по т. 6, съгласно приложение V на Регламент (ЕС) № 528/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 22 май 2012 година относно предоставянето на пазара и употребата на биоциди	Избор от номенклатура, множествен избор	Да	чл. 5 т.6 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Съгласно т. 10.2. от Приложение № 1 към документа
			Други	Текстово поле	Не	чл. 5 т.6 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	
Видове опасни товари - Възможност за въвеждане на множество записи, въвежда се в случай на съществуването на такова обстоятелство; Следва да може да бъде въвеждано само за дейности по т.7 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЦ							
			Видове опасни товари, с които се извършват дейности по превоз на опасни товари по смисъла на Закона за автомобилните превози, Закона за железопътния транспорт, Закона за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата на	Избор от номенклатура, множествен избор	Да	чл. 5 т.7 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Съгласно т. 11.1. и т.т. 11.2. -11.4. от Приложение № 1 към документа. В случай, че е избрана дейност по т. 8.7. , т. 1 от Приложение № 1

Данни				Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки
			Република България и Закона за гражданското въздухоплаване.				към документа, да има възможност за връзка с т.11.1. от Приложение № 1 към документа. В случай, че е избрана дейност по т. 8.7. , т. т. 2-4 от Приложение № 1 към документа, да има възможност за връзка с т. т.т. 11.2. - 11.4. от Приложение № 1 към документа.
			Други	Текстово поле	Не	чл. 5 т.7 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	
Генетично модифицирани организми - Възможност за въвеждане на множество записи, въвежда се в случай на съществуването на такова обстоятелство; Следва да може да бъде въвеждано само за дейности по т.8 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ							
			Наименование	Текстово поле	Да	чл. 5 т.8 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	
			Вид	Избор от номенклатура, множествен избор	Да	чл. 5 т.8 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ	Съгласно т. 12.1. от Приложение № 1 към документа
			Клас на работа съгласно чл. 17 от Закона за генетично модифицираните организми.	Избор от номенклатура, множествен избор	Не	чл. 5 т.3 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по	В случай, че е избрана дейност по т. 8.8. от Приложение № 1 към документа, да има

Данни				Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки
						Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	възможност за връзка с т.т. 12.2.1 и 12.2.2. от Приложение № 1 към документа. Полето да бъде задължително при съществуване на такова обстоятелство и само при избор дейност от т. 8.8. – да има връзка с т.т. 12.2.1 и 12.2.2. от документа.
			Други	Текстово поле	Не	чл. 5 т.8 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	
	РИОСВ, на чиято територия се извършва дейността.			Избор от номенклатура Множествен избор	Да	чл. 4 т.7 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Съгласно т.1 от Приложение № 1 към документа
	БДУВ, в чийто район се извършва дейността			Избор от номенклатура Множествен избор	Да	чл. 4 т.8 от Наредбата за публичния регистър на операторите, които извършват дейностите по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЦ	Съгласно т.2 от Приложение № 1 към документа
Оператор/ Орган, подал информацията				Системен запис			
Потребител, въвел заявлението				Системен запис			

Данни	Вид на данните	Задължително поле	Законова регулация	Бележки
Статус на заявлението	Системен запис			Съгласно т.6 от Приложение № 1 към документа
История на промените по досието: дата, потребител, основание за промяна, разлика със запазване на текущо и предишно състояние при неограничен брой итерации	Системен запис			
Дата на последна промяна	Системен запис			
Дата на разпечатване на документа	Системен запис			

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 СПИСЪК С НОМЕНКЛАТУРИ

1. Регионална инспекция по околната среда и водите, на чиято територия се извършва дейността

РИОСВ - Благоевград	РИОСВ–Велико Търново	РИОСВ -Плевен	РИОСВ -Стара Загора
РИОСВ -Бургас	РИОСВ -Монтана	РИОСВ –Пловдив	РИОСВ -Смолян
РИОСВ -Варна	РИОСВ -Пазарджик	РИОСВ -Русе	РИОСВ -Хасково
РИОСВ - Враца	РИОСВ -Перник	РИОСВ -София	РИОСВ - Шумен

2. Басейнова дирекция за управление на водите, на чиято територия се извършва дейността

БД - БЛАГОЕВГРАД
БД - ВАРНА
БД - ПЛОВДИВ
БД - ПЛЕВЕН

3. Органи на изпълнителната власт, които издават лицензи, разрешителни, разрешения и удостоверения за регистрация за извършване на дейности по Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ

Министърът на земеделието и храните.
Министърът на енергетиката
Министърът на околната среда и водите или от оправомощено от него длъжностно лице
Директорът на РИОСВ - Благоевград
Директорът на РИОСВ - Бургас
Директорът на РИОСВ - Варна
Директорът на РИОСВ - Враца
Директорът на РИОСВ – Велико Търново
Директорът на РИОСВ - Монтана
Директорът на РИОСВ - Пазарджик
Директорът на РИОСВ - Перник
Директорът на РИОСВ - Плевен
Директорът на РИОСВ – Пловдив
Директорът на РИОСВ - Русе

Директорът на РИОСВ - София
Директорът на РИОСВ - Стара Загора
Директорът на РИОСВ - Смолян
Директорът на РИОСВ - Хасково
Директорът на РИОСВ - Шумен
Изпълнителният директор на Изпълнителната агенция по околна среда
Изпълнителният директор на Агенцията за проучване и поддържане на река Дунав
Изпълнителният директор на Българската агенция по безопасност на храните или оправомощено от него длъжностно лице
Директорът на басейновата дирекция - Благоевград
Директорът на басейновата дирекция - Пловдив
Директорът на басейновата дирекция - Плевен
Директорът на басейновата дирекция - Варна
Председателят на Агенцията за ядрено регулиране.
Кметът на община
Други

4. Номенклатура на НСИ ЕКАТТЕ

<http://www.nsi.bg/nrnm/>

5. Вид на акт

Лиценз
Разрешително
Разрешение
Удостоверение за регистрация

5.1.

Разрешителен режим
Регистрационен режим
Лицензионен режим
Не подлежи на режим

6. Статус на заявлението

Нерегистрирано

Регистрирано
Върнато за корекция
Одобрено
Неактивно

7. Съответната точка/и от приложение № 1 към ЗОПОЕЩ, обозначаваща/и дейността/дейностите, извършвани от оператора. Конкретизиране на обхвата на дейността, съгласно обхвата на приложение №1 към ЗОПОЕЩ

1	Експлоатация на инсталации и съоръжения, за които се изисква издаване на комплексно разрешително по чл. 117 от Закона за опазване на околната среда, с изключение на инсталациите и съоръженията или частите от тях, използвани за изследователска работа, разработки и изпитания на нови продукти и процеси.
2	За дейности по събиране, транспортиране, оползотворяване или обезвреждане на отпадъци, в т.ч. опасни отпадъци, за които се изисква разрешение или регистрационен документ съгласно Закона за управление на отпадъците.
3	Извършване на дейности по използване на водите и водните обекти, в т.ч.: а) всички зауствания в повърхностни води на отпадъчни води, с които се изпускат опасни вещества, посочени в наредбите по чл. 135, ал. 1, т. 9 и 17 от Закона за водите, за които се изисква предварително регламентиране в издаваните разрешителни за заустване съгласно Закона за водите и в комплексните разрешителни по Закона за опазване на околната среда; б) отвеждания на вещества в подземните води, инжектиране на замърсители в подземните води, водоземане и завиряване на воден обект, за които се изисква издаване на разрешително по смисъла на Закона за водите.
4	Извършване на дейности по производство, употреба, съхранение, обработка, пълнене и изпускане в околната среда на химични и смеси по смисъла на чл. 2 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.
5	Извършване на дейности по производство, употреба, съхранение, обработка, пълнене и изпускане в околната среда на продукти за растителна защита по смисъла на Закона за защита на растенията.
6	Извършване на дейности по производство, употреба, съхранение, обработка, пълнене и изпускане в околната среда на биоциди по смисъла на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.
7	Извършване на дейности по превоз на опасни товари по смисъла на Закона за автомобилните превози, Закона за железопътния транспорт, Закона за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата на Република България и Закона за гражданското въздухоплаване.
8	Извършване на дейности по работа с генетично модифицирани организми (ГМО) в контролирани условия, освобождаване на ГМО в околната среда, пускане на пазара на ГМО или комбинация от тях като продукти или съставка на продукти, пренасяне на ГМО, внос, износ и транзит на ГМО по смисъла на Закона за генетично модифицирани организми, за които дейности се изисква разрешение в съответствие със Закона за генетично модифицирани организми.

9	Извършване на дейности по превоз на отпадъци, в т.ч. внос, износ и транзит на отпадъци по смисъла на глава пета, раздел IV от Закона за управление на отпадъците.
10	Извършване на дейности по управление на минните отпадъци съгласно Закона за подземните богатства.
11	Експлоатация на места за съхранение в съответствие със Закона за съхранение на въглероден диоксид в земните недра.

8. Конкретизиране на дейността съгласно изискванията на издадените лицензи, разрешителни, разрешения и удостоверения за регистрация в случаите, когато такива се изискват

8.1. По т.1 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ Експлоатация на инсталации и съоръжения, за които се изисква издаване на комплексно разрешително по чл. 117 от Закона за опазване на околната среда, с изключение на инсталациите и съоръженията или частите от тях, използвани за изследователска работа, разработки и изпитания на нови продукти и процеси.

1. Енергийно стопанство:	
1.1.	Горивни инсталации с обща номинална входяща топлинна мощност, равна или по-голяма от 50 MW.
1.2.	Рафинерии за суров нефт и газ.
1.3.	Коксови пещи.
1.4. а)	Заводи за газифициране или втечняване на въглища.
1.4. б)	Заводи за газифициране или втечняване на други горива в инсталации с обща номинална входяща топлинна мощност 20 MW или повече.
2. Производство и обработване на метали:	
2.1.	Инсталации за пържене или агломериране на метални руди (включително серосъдържащи руди).
2.2.	Инсталации за производство на чугун и стомана (първично или вторично топене), включително непрекъснато леене, с капацитет над 2,5 т за час.
2.3. а)	Инсталации за обработване на черни метали: станове за горещо валцуване с капацитет над 20 т необработена стомана за час.
2.3. б)	Инсталации за обработване на черни метали: ковашки цехове с преси, чиято енергия превишава 50 килоджаула на преса, където използваната топлинна мощност превишава 20 MW.
2.3. в)	Инсталации за обработване на черни метали: нанасяне на защитни покрития от разтопен метал с консумация над 2 т необработена стомана за час.
2.4.	Леярни за черни метали с производствен капацитет над 20 т за денонощие.
2.5. а)	Инсталации за: производство на необработени метали, различни от изброените в т. 2.2, 2.3 и 2.4, от руди, обогатени продукти или отпадъци от метали чрез металургични, химични или електролитни процеси.
2.5. б)	Инсталации за: претопяване, включително сплавяване на метали, различни от изброените в т. 2.2, 2.3 и 2.4, и експлоатация на

	леярни, с топилен капацитет над 4 т за денонощие за олово и за кадмий и 20 т за денонощие за всички останали метали.
	2.6. Инсталации за повърхностна обработка на метали и пластмаси чрез електролитни или химични процеси, при които обемът на ваните за обработка е над 30 кубични метра.
	3. Производство на продукти от нерудни минерални суровини:
	3.1. а) Инсталации за производство на цимент, вар и магнезиев оксид, както следва: за циментен клинкер в ротационни пещи с производствен капацитет над 500 т за денонощие или в други пещи с производствен капацитет над 50 т за денонощие.
	3.1. б) Инсталации за производство на цимент, вар и магнезиев оксид, както следва: за вар в пещи с производствен капацитет над 50 т за денонощие.
	3.1. в) Инсталации за производство на цимент, вар и магнезиев оксид, както следва: за производство на магнезиев оксид в пещи с производствен капацитет над 50 т за денонощие.
	3.2. Инсталации за производство на азбест и производство на продукти на азбестова основа.
	3.3. Инсталации за производство на стъкло, включително стъквени влакна, с топилен капацитет над 20 т за денонощие.
	3.4. Инсталации за разтопяване на минерални вещества, включително производство на минерални влакна, с топилен капацитет над 20 т за денонощие.
	3.5. Инсталации за изработване на керамични продукти чрез изпичане, по-конкретно покривни керемиди, тухли, огнеупорни тухли, плочи, каменинови или порцеланови изделия, с производствен капацитет над 75 т за денонощие и/или с капацитет на пещта за изпичане над 4 кубични метра и с плътност на подреждане за една пещ над 300 килограма/кубичен метър.
	4. Химическа промишленост:
	4.1. а) Инсталации за производство на органични химични вещества, като: прости въглеводороди (ациклични или циклични, наситени или ненаситени, алифатни или ароматни).
	4.1. б) Инсталации за производство на органични химични вещества, като: кислородсъдържащи въглеводороди, като: алкохоли, алдехиди, кетони, карбоксилни киселини, естери и смеси от естери, ацетати, етери, прекиси и епоксидни смоли.
	4.1. в) Инсталации за производство на органични химични вещества, като: серосъдържащи въглеводороди.
	4.1. г) Инсталации за производство на органични химични вещества, като: азотосъдържащи въглеводороди, като: амини, амиди, съединения на тривалентния азот, нитрати, нитрити, нитрили, цианати, изоцианати.
	4.1. д) Инсталации за производство на органични химични вещества, като: фосфоросъдържащи въглеводороди
	4.1. е) Инсталации за производство на органични химични вещества, като: халогеносъдържащи въглеводороди;
	4.1. ж) Инсталации за производство на органични химични вещества, като: органометални съединения;
	4.1. з) Инсталации за производство на органични химични вещества, като: пластмаси (полимери, синтетични влакна и влакна на целулозна основа);
	4.1. и) Инсталации за производство на органични химични вещества, като: синтетичен каучук;

4.1. к)	Инсталации за производство на органични химични вещества, като: багрила и пигменти;
4.1. л)	Инсталации за производство на органични химични вещества, като: повърхностноактивни средства и повърхностноактивни вещества.
4.2. а)	Химически инсталации за производство на основни неорганични химически вещества: газове: амоняк, хлор, хлороводород, флуор, флуороводород, въглеродни оксиди, съединения на сярата, включително серен диоксид, азотни оксиди, водород, карбонилхлорид.
4.2. б)	Химически инсталации за производство на основни неорганични химически вещества: киселини: хромова киселина, флуороводородна киселина, фосфорна киселина, азотна киселина, солна киселина, сярна киселина, олеум, сернисти киселини.
4.2. в)	Химически инсталации за производство на основни неорганични химически вещества: основи: амониев хидрооксид, калиев хидрооксид, натриев хидрооксид.
4.2. г)	Химически инсталации за производство на основни неорганични химически вещества: соли: амониев хлорид, калиев хлорат, калиев карбонат, натриев карбонат, перборати, сребърен нитрат.
4.2. д)	Химически инсталации за производство на основни неорганични химически вещества: неметали, метални оксиди или други неорганични съединения, като: калциев карбид, силиций, силициев карбид.
4.3.	Инсталации за производство на фосфорни, азотни и калиеви торове (прости или смесени торове).
4.4.	Инсталации за производството на биоциди или продукти за защита на растенията.
4.5.	Инсталации за производство на фармацевтични продукти, включително междинни продукти.
4.6.	Инсталации за производство на експлозиви.
5. Управление на отпадъците:	
5.1. а)	Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: биологично третиране.
5.1. б)	Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: физико-химично третиране.
5.1. в)	Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя друга от дейностите, изброени в т. 5.1 и 5.2.
5.1. г)	Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: препакетиране преди подлагане на някоя друга от дейностите, изброени в т. 5.1 и 5.2.
5.1. д)	Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: възстановяване/регенериране на разтворители.
5.1. е)	Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: рециклиране/възстановяване на

неорганични материали, различни от метали или метални съединения.
5.1. ж) Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: регенериране на киселини или основи.
5.1. з) Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: оползотворяване на компоненти, използвани за намаляване на замърсяването.
5.1. и) Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: оползотворяване на компоненти от катализатори.
5.1. к) Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: повторно рафиниране на масла или друга повторна употреба на масла.
5.1. л) Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на опасни отпадъци по смисъла на Закона за управление на отпадъците с капацитет над 10 т отпадъци на денонощие, включващо една или повече от следните дейности: повърхностни заграждения.
5.2. а) Обезвреждане или оползотворяване на отпадъци в инсталации за изгаряне на отпадъци или инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци: за неопасни отпадъци с капацитет над 3 т за час.
5.2. б) Обезвреждане или оползотворяване на отпадъци в инсталации за изгаряне на отпадъци или инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци: за опасни отпадъци с капацитет над 10 т за денонощие.
5.3.1. а) Инсталации за обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 50 т за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места: биологично третиране.
5.3.1. б) Инсталации за обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 50 т за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места: физико-химично третиране.
5.3.1. в) Инсталации за обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 50 т за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места: подготовка на отпадъци за изгаряне или съвместно изгаряне.
5.3.1. г) Инсталации за обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 50 т за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места: третиране на шлага и пепел.
5.3.1. д) Инсталации за обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 50 т за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места: третиране в инсталации за раздробяване (шредирание) на отпадъци от метал, включително отпадъци от електрическо и електронно оборудване и излезли от употреба превозни средства и техните компоненти.

5.3.2. а) Инсталации за оползотворяване или комбинация от оползотворяване и обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 75 т за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места: биологично третиране.
5.3.2. б) Инсталации за оползотворяване или комбинация от оползотворяване и обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 75 т за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места: подготовка на отпадъци за изгаряне или съвместно изгаряне.
5.3.2. в) Инсталации за оползотворяване или комбинация от оползотворяване и обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 75 т за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места: третиране на шлака и пепел.
5.3.2. г) Инсталации за оползотворяване или комбинация от оползотворяване и обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 75 т за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места: третиране в инсталации за раздробяване (шредирание) на отпадъци от метал, включително отпадъци от електрическо и електронно оборудване и излезли от употреба превозни средства и техните компоненти.
5.4. Депа, приемачи над 10 т за денонощие отпадъци, или с общ капацитет над 25 000 т, с изключение на депата за инертни отпадъци.
5.5. Временно съхраняване на опасни отпадъци, които не попадат в приложното поле на т. 5.4, до извършване на някоя от дейностите, изброени в т. 5.1, 5.2, 5.4 и 5.6, с общ капацитет над 50 т, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.
5.6. Подземно съхраняване на опасни отпадъци с общ капацитет над 50 т.
6. Други дейности:
6.1. а) Промислени инсталации за производство на: целулозна каша от дървесина или други влакнести материали.
6.1. б) Промислени инсталации за производство на: хартия и картон с производствен капацитет над 20 т за денонощие.
6.1. в) Промислени инсталации за производство на: дървесни плоскости, като: плочи от ориентирани частици (OSB), плочи от дървесни частици или плочи от дървесни влакна, с производствен капацитет над 600 кубични метра за денонощие.
6.2. Инсталации за предварителна обработка (дейности, като измиване, избелване, мерсеризиране) или багрене на текстилни влакна и/или текстил с капацитет над 10 т за денонощие.
6.3. Инсталации за дъбене на необработени и сурови кожи при капацитет над 12 т готова продукция за денонощие.
6.4.1. Кланици с производствен капацитет над 50 т трупно месо за денонощие.
6.4.2. а) Инсталации за обработване и преработване, различно от опаковане, на следните суровини, независимо дали са предварително обработени, или не, предназначени за производство на хранителни продукти за консумация от хора или животни от: единствено животински суровини (без обработването само на мляко) с производствен капацитет над 75 т готова продукция за денонощие.
6.4.2. б) Инсталации за обработване и преработване, различно от опаковане, на следните суровини, независимо дали са предварително обработени, или не, предназначени за производство на хранителни продукти за консумация от хора или животни от: единствено растителни суровини с производствен капацитет над 300 т готова продукция за денонощие или 600 т готова продукция

за денонощие, когато инсталацията работи в продължение на не повече от 90 последователни дни през която и да е година.
6.4.2. в) Инсталации за обработване и преработване, различно от опаковане, на следните суровини, независимо дали са предварително обработени, или не, предназначени за производство на хранителни продукти за консумация от хора или животни от:
6.4.2. г) Инсталации за обработване и преработване, различно от опаковане, на следните суровини, независимо дали са предварително обработени, или не, предназначени за производство на хранителни продукти за консумация от хора или животни от: в) животински и растителни суровини както в комбинирани, така и в отделни продукти, с производствен капацитет за крайна продукция в тонове за денонощие, по-голям съответно от: аа) 75, ако величината А е равна на или по-голяма от 10. "А" представлява съдържанието на животински съставки (в проценти от теглото) в производствен капацитет за крайна продукция.
6.4.2. д) Инсталации за обработване и преработване, различно от опаковане, на следните суровини, независимо дали са предварително обработени, или не, предназначени за производство на хранителни продукти за консумация от хора или животни от: в) животински и растителни суровини както в комбинирани, така и в отделни продукти, с производствен капацитет за крайна продукция в тонове за денонощие, по-голям съответно от: бб) $[300 - (22,5 \times A)]$ във всички останали случаи. "А" представлява съдържанието на животински съставки (в проценти от теглото) в производствен капацитет за крайна продукция.
6.4.3. Инсталации за обработване и преработване единствено на мляко с количество постъпващо мляко над 200 т за денонощие (средна стойност за година).
6.5. Инсталации за обезвреждане или оползотворяване на животински трупове или животински отпадъци с капацитет над 10 т за денонощие.
6.6. а) Интензивно отглеждане на птици или свине: с над 40 000 места за птици.
6.6. б) Интензивно отглеждане на птици или свине: с над 2000 места за свине за угодяване (над 30 килограма).
6.6. в) Интензивно отглеждане на птици или свине: с над 750 места за свине майки.
6.7. Инсталации за повърхностно третиране на вещества, предмети или продукти с използване на органични разтворители, по-конкретно за апретиране, шамповане, грундиране, обезмасляване, придаване на водонепропускливост, оразмеряване, боядисване, почистване или импрегниране, с консумация на органични разтворители над 150 килограма на час или над 200 т годишно.
6.8. Производство на аморфен въглерод или електрографит чрез изгаряне или графитизиране.
6.9. Инсталации за улавяне на потоци от CO ₂ с цел съхранението му в геоложки формации, когато тези потоци са изпускани от инсталации в обхвата на това приложение, инсталации за изгаряне и/или за съвместно изгаряне на отпадъци (независимо от капацитета им), инсталации, в които се употребяват разтворители, или инсталации за производство на титанов диоксид.
6.10. Консервиране с химикали на дървен материал и изделия от дървен материал с производствен капацитет над 75 кубични метра за денонощие, различно от третирането срещу гниене (сини петна).
6.11. Инсталации за самостоятелно третиране на отпадъчни води, формирани от инсталации в обхвата на това приложение и различни от пречиствателни станции за пречистване на отпадъчни води от населените места.

8.2. По т.2 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ За дейности по събиране, транспортиране, оползотворяване или обезвреждане на отпадъци, в т.ч. опасни отпадъци, за които се изисква разрешение или регистрационен документ съгласно Закона за управление на отпадъците

1. Събиране на отпадъци.

2. Транспортиране на отпадъци.	
3. Оползотворяване на отпадъци.	
	а) използването им като гориво или по друг начин за получаване на енергия - код R1;
	б) пречистване или регенериране на разтворители - код R2;
	в) рециклиране или възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологично превръщане - код R3;
	г) рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения - код R4;
	д) рециклиране или възстановяване на други неорганични материали - код R5;
	е) регенериране на киселини и основи - код R6;
	ж) възстановяване на компоненти, използвани за намаляване на замърсяването - код R7;
	з) възстановяване на компоненти от катализатори - код R8;
	и) повторно рафиниране на масла или друга повторна употреба на масла - код R9;
	к) обработване на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда - код R10;
	л) използване на отпадъците, получени по някои от методите на оползотворяване по букви "а" - "к" - код R11;
	м) (доп. - ДВ, бр. 41 от 2010 г.) размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите по букви "а" - "л" - код R12. При отсъствие на друг подходящ код R този код може да включва предварително третиране преди оползотворяването, като демонтиране, разглобяване, сортиране, трошене, уплътняване, пелетизиране, сушене, рязане, кондициониране, преупаковане, разделяне, прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от операциите с кодове R1 - R11.
	н) съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите по букви "а" - "м", освен временното съхраняване до събирането им от мястото на образуване - код R13.
4. Обезвреждане на отпадъци.	
	а) депониране (наземно или подземно) - код D1;
	б) обработване на замърсени земя и почви (например биоразграждане на течности или утайки в почви) - код D2;
	в) дълбочинно инжектиране (например инжектиране на отпадъци в кладенци, солни находища и естествени хранилища, които могат да бъдат изпомпвани) - код D3;
	г) повърхностни заграждения (например съхраняване на течни отпадъци или утайки в изкопи, хвостохранилища, лагуни и други подобни съоръжения) - код D4;
	д) специално проектирани депа (например депониране в отделни клетки, които са запечатани и изолирани помежду си и от околната среда) - код D5;

е) изхвърляне на отпадъци във водни обекти, с изключение на морета/океани - код D6;
ж) изхвърляне на отпадъци в морета и океани, в т. ч. инжектиране под морското дъно - код D7;
з) биологично третиране, непосочено на друго място, при което се образуват крайни съединения или смеси, които се обезвреждат по някоя от операциите по букви "а" - "м" - код D8;
и) физико-химично третиране, неупоменато в друга операция по обезвреждане (например изпарение, сушене, калциниране, микровълнова обработка и други, при което се получават съединения или смеси, които се обезвреждат по която и да е от операциите по букви "а" - "м") - код D9;
к) наземно изгаряне (инсинерация) - код D10;
л) изгаряне в море - код D11;
м) постоянно съхраняване (например съхраняване в контейнери в мини и други) - код D12;
н) (доп. - ДВ, бр. 41 от 2010 г.) смесване преди предаване за обезвреждането им по някоя от операциите по букви "а" - "м" - код D13. При отсъствие на друг подходящ код D този код може да включва предварително третиране преди обезвреждането, като сортиране, трошене, уплътняване, пелетизиране, сушене, рязане, кондициониране или разделяне преди подлагане на някоя от операциите с кодове D1 - D12.
о) препакетиране преди предаването им за обезвреждане по която и да е от операциите по букви "а" - "н" - код D14;
п) съхраняване до извършване на която и да е от операциите по обезвреждане от букви "а" - "о", освен временното съхраняване до събирането на отпадъците от мястото на образуването им - код D15.

8.3. По т.3 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ

Извършване на дейности по използване на водите и водните обекти, в т.ч.:

- а) всички зауствания в повърхностни води на отпадъчни води, с които се изпускат опасни вещества, посочени в наредбите по чл. 135, ал. 1, т. 9 и 17 от Закона за водите, за които се изисква предварително регламентиране в издаваните разрешителни за заустване съгласно Закона за водите и в комплексните разрешителни по Закона за опазване на околната среда;
- б) отвеждания на вещества в подземните води, инжектиране на замърсители в подземните води, водовземане и завиряване на воден обект, за които се изисква издаване на разрешително по смисъла на Закона за водите.

1. Водовземане:	
1.1.	от повърхностни води;
1.2.	от подземни води.
1.2.1.	чрез нови съоръжения;
1.2.2.	чрез съществуващи съоръжения.
2. Ползване на воден обект:	
2.1.	изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за:
	регулиране на оттока;
	водовземане от повърхностни или от подземни води;

	еинжектиране и за инжектиране на води, за изкуствено подхранване на подземните води и за отвеждане на замърсители в подземните води - в случаите по чл. 118а, ал. 2;
	2.2. заустване на отпадъчни води в повърхностни води за:
	проектиране на обекти, в т. ч. канализационни системи на населени места, селищни и курортни образувания;
	експлоатация на съществуващи обекти, в т. ч. канализационни системи на населени места, селищни и курортни образувания;
	2.3. реинжектиране или инжектиране на води в подземни водни обекти;
	чрез нови съоръжения;
	чрез съществуващи съоръжения.

8.4. По т.4 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЦ Извършване на дейности по производство, употреба, съхранение,обработка, пълнене и изпускане в околната среда на химични вещества и смеси по смисъла на чл. 2 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

1. Производство на химични вещества.
2. Производство на химични смеси.
3. Употреба на химични вещества.
4. Употреба на химични смеси.
5. Съхранение на химични вещества.
6. Съхранение на химични смеси.
7. Обработка на химични вещества.
8.Обработка на химични смеси.
9. Пълнене в околната среда на химични вещества.
10. Изпускане в околната среда на химични вещества.
11. Пълнене в околната среда на химични смеси.
12. Изпускане в околната среда на химични смеси.

8.5. По т.5 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЦ Извършване на дейности по производство, употреба, съхранение,обработка, пълнене и изпускане в околната среда на продукти за растителна защита по смисъла на Закона за защита на растенията.

1. Производство на продукти за растителна защита.
2. Употреба на продукти за растителна защита.
3. Съхранение на продукти за растителна защита.
4. Обработка на продукти за растителна защита.
5. Пълнене в околната среда на продукти за растителна защита.
6. Изпускане в околната среда на продукти за растителна защита.

8.6. По т.6 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЦ Извършване на дейности по производство, употреба, съхранение,обработка, пълнене и изпускане в околната среда на биоциди по смисъла на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

1. Производство на биоциди.
2. Употреба на биоциди.

3. Съхранение на биоциди.
4. Обработка на биоциди.
5. Пълнене в околната среда на биоциди.
6. Изпускане в околната среда на биоциди.

8.7. По т.7 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ Извършване на дейности по превоз на опасни товари по смисъла на Закона за автомобилните превози, Закона за железопътния транспорт, Закона за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата на Република България и Закона за гражданското въздухоплаване.

1. Извършване на дейности по превоз на опасни товари по смисъла на Закона за автомобилните превози.
2. Извършване на дейности по превоз на опасни товари по смисъла на Закона за железопътния транспорт.
3. Извършване на дейности по превоз на опасни товари по смисъла на Закона за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата на Република България.
4. Извършване на дейности по превоз на опасни товари по смисъла на Закона за гражданското въздухоплаване.

8.8. По т.8 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЩ Извършване на дейности по работа с генетично модифицирани организми (ГМО) в контролирани условия, освобождаване на ГМО в околната среда, пускане на пазара на ГМО или комбинация от тях като продукти или съставка на продукти, пренасяне на ГМО, внос, износ и транзит на ГМО по смисъла на Закона за генетично модифицирани организми, за които дейности се изисква разрешение в съответствие със Закона за генетично модифицирани организми.

1. Извършване на дейности по работа с генетично модифицирани организми в контролирани условия.
2. Извършване на дейности по освобождаване на генетично модифицирани организми в околната среда.
3. Пускане на пазара на генетично модифицирани организми или комбинация от тях като продукти или съставка на продукти.
4. Пренасяне на генетично модифицирани организми.
5. Внос на генетично модифицирани организми.
6. Износ на генетично модифицирани организми.
7. Транзит на генетично модифицирани организми.

8.8.1.

1. клас 1 - дейности с незначителен риск, за които е подходящо прилагането на първо ниво на защита на човешкото здраве и околната среда;
2. клас 2 - дейности с ниска степен на риск, за които е подходящо прилагането на второ ниво на защита на човешкото здраве и околната среда;
3. клас 3 - дейности с умерена степен на риск, за които е подходящо прилагането на трето ниво на защита на човешкото здраве и околната среда;

4. клас 4 - дейности с висока степен на риск, за които е подходящо прилагането на четвърто ниво на защита на човешкото здраве и околната среда.

8.8.2.

1. клас А - дейности, при които рискът не е завишен в сравнение с генетично немодифицирания организъм и за които е подходящо прилагането на първо ниво на защита на човешкото здраве и околната среда;
2. клас Б - дейности, при които рискът е завишен в сравнение с генетично немодифицирания организъм и за които в зависимост от конкретния случай е подходящо прилагането на предпазни и защитни мерки, съответстващи на второ ниво или по-високо ниво на защита на човешкото здраве и околната среда.

8.9. По т.9 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЦ Извършване на дейности по превоз на отпадъци, в т.ч. внос,износ и транзит на отпадъци по смисъла на глава пета, раздел IV от Закона за управление на отпадъците.

1. Превоз на отпадъци.
2. Внос на отпадъци.
3. Износ на отпадъци.
4. Транзит на отпадъци.

8.10. По т.10 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЦ Извършване на дейности по управление на минните отпадъци съгласно Закона за подземните богатства.

1. Транспортиране на минни отпадъци.
2. Депониране на минни отпадъци.
3. Съхраняване на минни отпадъци.
4. Изграждане на съоръжение за минни отпадъци.
5. Експлоатация на съоръжение за минни отпадъци.
6. Закриване на съоръжение за минни отпадъци.
7. Осъществяването на последващ мониторинг.
8. Поддръжка на закритото съоръжение за минни отпадъци.
9. Технически надзор на закритото съоръжение за минни отпадъци.

8.11. По т.11 от Приложение № 1 от ЗОПОЕЦ Експлоатация на места за съхранение в съответствие със Закона за съхранение на въглероден диоксид в земните недра.

Експлоатация на места за съхранение в съответствие със Закона за съхранение на въглероден диоксид в земните недра.

9. Видове отпадъци (по Закона за управление на отпадъците):

9.1. отпадъци, които са обект на дейности по събиране, транспортиране, обезвреждане или оползотворяване;

9.2. отпадъци, които са обект на дейности по превоз на отпадъци, в т.ч. внос, износ и транзит на отпадъци по смисъла на глава пета, раздел IV от Закона за управление на отпадъците;

9.1. и 9.2.

1. Битови отпадъци
2. Производствени отпадъци
3. Строителни отпадъци
4. Опасни отпадъци

Видове минни отпадъци (по Закона за подземните богатства):

9.3. Минни отпадъци, които се управляват (по Закона за подземните богатства):

9.3.1. Въз основа на качествената им характеристика и състав, съгласно чл. 22б, ал. 1 от Закона за подземните богатства

1. незамърсени почви, инертни отпадъци, неопасни отпадъци от проучването и отпадъци от добива и преработката на торф;
2. неопасни неинертни отпадъци;
3. опасни отпадъци.

9.3.2. По Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците за класификация на отпадъците) – код и наименование на отпадъка

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка
1	2
01 по Закона за подземните богатства	<i>Отпадъци от проучване, разкриване, добив, физично и химично преработване на подземни богатства</i>
01 01	Отпадъци от разкриване и добив на полезни изкопаеми
01 03	Отпадъци от физично и химично преработване на метални полезни изкопаеми
01 04	Отпадъци от физично и химично преработване на неметални полезни изкопаеми
01 05	Промивни сондажни течности и други отпадъци от сондиране

10. Видове опасни химични вещества и смеси, в т. ч. продукти за растителна защита и биоциди, които се произвеждат, употребяват, съхраняват, обработват, пълнят или изпускат в околната среда;

10. 1. Опасните химични вещества и смеси (индустриални химикали), продукти за растителна защита, биоциди – посочва се тяхната класификация съобразно класовете на опасност съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 година относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и за отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (Приложение I, части 2 – 5)

Физични опасности:	
Експлозивни:	
1.1.	Нестабилен експлозив
1.2.	Подклас 1.1
1.3.	Подклас 1.2
1.4.	Подклас 1.3
1.5.	Подклас 1.4
1.6.	Подклас 1.5
1.7.	Подклас 1.6
Физични опасности:	
Запалими газове:	
2.1.	Категория 1
2.2.	Категория 2
Физични опасности:	
Запалими газове:	
3.1.	Категория 1
3.2.	Категория 2
Физични опасности:	
Оксидиращи газове:	
4.1.	Категория 1
Физични опасности:	
Газове под налягане:	
5.1.	Сгъстен

5.2.	Втечен газ
5.3.	Охладен втечен
5.4.	Разтворен газ
Физични опасности:	
Запалими течности:	
6.1.	Категория 1
6.2.	Категория 2
6.3.	Категория 3
Физични опасности:	
Запалими твърди течности:	
7.1.	Категория 1
7.2.	Категория 2
Физични опасности:	
Самоактивиращи се вещества и смеси:	
8.1.	Тип А
8.2.	Тип В
8.3.	Тип С и D
8.4.	Тип Е и F
8.5.	Тип G
Физични опасности:	
Пирофорни течности:	
9.1.	Категория 1
Физични опасности:	
Пирофорни твърди вещества:	
10.1.	Категория 1
Физични опасности:	
Самонагряващи се вещества и смеси:	
11.1.	Категория 1
11.2.	Категория 2
Физични опасности:	
12.	Вещества и смеси, които в контакт с вода отделят запалими газове:

12.1. Категория 1
12.2. Категория 2
12.3. Категория 3
Физични опасности:
13. Оксидиращи течности:
13.1. Категория 1
13.2. Категория 2
13.3. Категория 3
Физични опасности:
14. Оксидиращи твърди вещества:
14.1. Категория 1
14.2. Категория 2
14.3. Категория 3
Физични опасности:
15. Органични пероксиди
15.1. Тип А
15.2. Тип В
15.3. Тип С и D
15.4. Тип Е и F
15.5. Тип G
Физични опасности:
16. Корозивни за метали
16.1. Категория 1
Опасности за здравето:
Остра токсичност:
1.1. Категория 1
1.2. Категория 2
1.3. Категория 3
1.4. Категория 3
Опасности за здравето:
Корозия/дразнене на кожата:

2.1. Категория 1 A/1B/1C
2.2. Категория 2
Опасности за здравето:
Сериозно увреждане/дразнене на очите
3.1. Категория 1
3.2. Категория 2
Опасности за здравето:
Респираторна или кожна сенсibiliзация
4.1. Респираторна сенсibiliзация. Категория 1 и подкатегории 1A и 1B
4.2. Кожна сенсibiliзация. Категория 1 и подкатегории 1A и 1B
Опасности за здравето:
Мутагенност за зародишни клетки
5.1. Категория 1A или Категория 1B
5.2. Категория 2
Опасности за здравето:
Канцерогенност:
6.1. Категория 1A или Категория 1B
6.2. Категория 2
Опасности за здравето:
Токсичност за репродукцията:
7.1. Категория 1A или Категория 1B
7.2. Категория 2
7.3. Допълнителна категория за ефекти върху или чрез лактацията
Опасности за здравето:
Специфична токсичност за определени органи - еднократна експозиция:
8.1. Категория 1
8.2. Категория 2
8.3. Категория 3
Опасности за здравето:
Специфична токсичност за определени органи — повтаряща се експозиция
9.1. Категория 1A или Категория 1B

9.2. Категория 2
Опасности за здравето:
Опасност при вдишване:
10.1. Категория 1
Опасности за околната среда:
Остра опасност за водната среда:
1.1. Остра опасност, категория 1
Опасности за околната среда:
2. Дългосрочна опасност за водната среда:
2.1. Хронична опасност, категория 1
2.2. Хронична опасност, категория 2
2.3. Хронична опасност, категория 3
2.4. Хронична опасност, категория 4
Допълнителни опасности:
Опасно за озоновия слой

10.2. Вид на биоцидите съгласно приложение V на Регламент (ЕС) № 528/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 22 май 2012 година относно предоставянето на пазара и употребата на биоциди

ГЛАВНА ГРУПА 1:	Дезинфектанти
Продуктов тип 1:	Хигиена на човека
Продуктов тип 2:	Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора или животни
Продуктов тип 3:	Ветеринарна хигиена
Продуктов тип 4:	Област на употреба, свързана с храни и фуражи
Продуктов тип 5:	Питейна вода
ГЛАВНА ГРУПА 2:	Консерванти
Продуктов тип 6:	Консерванти за продукти по време на съхранение
Продуктов тип 7:	Консерванти за покрития
Продуктов тип 8:	Консерванти за дърво
Продуктов тип 9:	Консерванти за влакна, кожа, гума и полимеризирани материали
Продуктов тип 10:	Консерванти за строителни материали
Продуктов тип 11:	Консерванти за системи за течно охлаждане и преработка
Продуктов тип 12:	Антиплесенни продукти
Продуктов тип 13:	Консерванти за течности за обработка или рязане на материали

ГЛАВНА ГРУПА 3:	Контрол на вредители
Продуктов тип 14:	Родентициди
Продуктов тип 15:	Авициди
Продуктов тип 16:	Молuscoциди, препарати за борба с паразити и продукти за борба с други безгръбначни
Продуктов тип 17:	Писцициди
Продуктов тип 18:	Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други антропоиди
Продуктов тип 19:	Атрактанти и репеленти
Продуктов тип 20:	Контрол на други гръбначни
ГЛАВНА ГРУПА 4:	Други биоциди
Продуктов тип 22:	Балсамиращи и препариращи течности

11. Видове опасни товари, с които се извършват дейности по превоз на опасни товари по смисъла на Закона за автомобилните превози, Закона за железопътния транспорт, Закона за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата на Република България и Закона за гражданското въздухоплаване;

11.1. За дейности по Закона за автомобилните превози - съгласно Европейската спогодба за международен превоз на опасни товари по шосе (ADR) или съгласно чл. 3 от Наредба № 40 от 2004 г. за условията и реда за извършване на автомобилен превоз на опасни товари по шосе

Клас 1.	Взривни вещества и изделия.
Клас 2.	Газове
Клас 3.	Запалими течности.
Клас 4.1.	Твърди запалими вещества, самореагиращи вещества и твърди десенсибилизирани взривни вещества.
Клас 4.2.	Самозапалими вещества.
Клас 4.3.	Вещества, които в контакт с вода отделят запалими газове.
Клас 5.1.	Окисляващи вещества (поддържащи горенето).
Клас 5.2.	Органични пероксиди.
Клас 6.1	Токсични вещества.
Клас 6.2.	Инфекциозни вещества.
Клас 7.	Радиоактивни вещества.
Клас 8.	Корозионни вещества.
Клас 9.	Други опасни вещества и изделия.

11.2. За дейности по Закона за железопътния транспорт - съгласно Правилник за международен железопътен превоз на опасни товари (RID) или съгласно чл. 5, ал. 2 от Наредба №46 от 2001 г. за превоз на железопътни товари

11.3. За дейности по Закона за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата на Република България:

11.3.1. Съгласно Международния кодекс за превоз на опасни товари по море (IMDG Code).

11.3.2. Съгласно Европейското споразумение за международен превоз на опасни товари по вътрешни водни пътища (ADN) (обн., ДВ, бр. 43 от 2008 г.), ратифицирано със закон (обн., ДВ, бр. 9 от 2006 г.)

11.4. За дейности по Закона за гражданското въздухоплаване - съгласно чл. 8 от Наредба № 18 от 4.03.1999 г. за безопасен превоз на опасни товари по въздуха

Клас 1.	Взривни вещества и предмети с експлозивни вещества.
Клас 2.	Газове
Клас 3.	Запалителни течни вещества.
Клас 4.1.	Твърди запалителни вещества.
Клас 4.2.	Самозапалващи се вещества.
Клас 4.3.	Вещества, които отделят запалителни газове в съприкосновение с вода.
Клас 5.1.	Вещества поддържащи горенето (оксидиращи).
Клас 5.2.	Органични прекиси.
Клас 6.1	Отровни вещества.
Клас 6.2.	Заразни вещества
Клас 7.	Радиоактивни вещества.
Клас 8.	Разяждащи вещества.
Клас 9.	Разни опасни вещества и предмети.

12. Генетично модифицираните организми, с които се извършва работа в контролирани условия, вкл. класа на работа съгласно чл. 17 от Закона за генетично модифицираните организми, или които се освобождават в околната среда или се пускат на пазара, или с които се извършват дейности по пренасяне на ГМО, внос, износ и транзит на ГМО.

12. 1. Генетично модифицираните организми

1. Растения.
2. Животни.
3. Микроорганизми.
4. Продукти по смисъла на Закона за генетично модифицираните организми, състоящи се, съдържащи или произведени от генетично модифицирани организми.
4.1. Медицински продукти.

12.2. Клас на работа съгласно чл. 17 от Закона за генетично модифицираните организми

12.2.1. Работа в контролирани условия с генетично модифицирани микроорганизми

1. клас 1 - дейности с незначителен риск, за които е подходящо прилагането на първо ниво на защита на човешкото здраве и околната среда;
2. клас 2 - дейности с ниска степен на риск, за които е подходящо прилагането на второ ниво на защита на човешкото здраве и околната среда;
3. клас 3 - дейности с умерена степен на риск, за които е подходящо прилагането на трето ниво на защита на човешкото здраве и околната среда;
4. клас 4 - дейности с висока степен на риск, за които е подходящо прилагането на четвърто ниво на защита на човешкото здраве и околната среда.

12.2.2. Работа в контролирани условия с генетично модифицираните организми, различни от генетично модифицирани микроорганизми

1. клас А - дейности, при които рискът не е завишен в сравнение с генетично немодифицирания организъм и за които е подходящо прилагането на първо ниво на защита на човешкото здраве и околната среда;
2. клас Б - дейности, при които рискът е завишен в сравнение с генетично немодифицирания организъм и за които в зависимост от конкретния случай е подходящо прилагането на предпазни и защитни мерки, съответстващи на второ ниво или по-високо ниво на защита на човешкото здраве и околната среда.

13. Капацитет на съоръженията/инсталациите, в т.ч. водни количества при съоръженията за водовземане или заустване или ползвани площи при ползване на воден обект, или размер на площите, на които е разрешено освобождаването на ГМО или са засети с генетично модифицирани растения, попадащи в обхвата на приложение № 1 към ЗОПОЕЩ, ако е определен в съответните лицензи, разрешителни, разрешения и удостоверения за регистрация по чл. 16, ал. 1 и в приложение № 1 към ЗОПОЕЩ

13.1. Капацитет на съоръженията/инсталациите, в т.ч. водни количества при съоръженията за водовземане или заустване или ползвани площи при ползване на воден обект, или размер на площите, на които е разрешено освобождаването на ГМО или са засети с генетично модифицирани растения – наименование

вана
варел
геоложка формация
депониран отпадък
дължина
капацитет за депониране
капацитет на пещта за изпичане
консумация на органични разтворители

места за подрастващи прасета
места за птици
места за свине майки
обем на ваните за обработка
плътност на подреждане
покрита повърхност
производствен капацитет
резервоар
топилен капацитет
топлинна мощност
съоръжение за минни отпадъци
площи, на които са разрешени дейности с ГМО
водно количество
други

13.2. Капацитет/размер - мерни единици

GCal/y	(Гкал/годишно)
GWh/y	(Гват/годишно)
kg	(кг)
kg/m ³	(кг/м ³)
kg/h	(кг/час)
Kt	(килотон)
l	(литри)
l/s	(л/сек)
m	(м)
m ²	(м ²)
m ³	(м ³)
m/m	(м/м)
mm/m	(мм/м)
m ³ /h	(м ³ /час)
m ³ /24 h	(м ³ /денонощие)
m ³ /y	(м ³ /годишно)

m ² / y	(м ² /годишно)
m ³ / t	(м ³ /т)
MW	(Мегават)
MW/y	(Мегават/годишно)
Nm ³ /h	количество вещества (газ) консумирано за един час
Nm ³ /y	количество вещества (газ) консумирано за една година
t	(тон)
t/24 h	(тон/денонощие)
t/h	(тон/час)
t/y	(тон/годишно)
t/12 h	(тон/дневно)
	брой
	брой/годишно
	дозы/годишно
	други.....