|  |
| --- |
|  **Съобщение**На основание чл. 120, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и във връзка с чл. 62, ал. 2 от Административно процесуалния кодекс (АПК) е издадено: **1. Решение № 144-Н2-И0-А0-ТГ1/2023 г.** за поправка на допуснати очевидни фактически грешки в **Решение № 144-Н2-И0-А4/2023 г.** за издаване на Комплексно разрешително **№ 144-Н2/2023г.** на оператора **„СТАРТ“ АД**, гр. София, площадка 9300 гр. Добрич, ул. “ Свещеник Павел Атанасов “ **№ 20** за изграждане и експлоатация на следната инсталация и съоръжения:**- инсталация за производство на оловно – киселинни акумулаторни батерии,** - т. 2.5, буква „б“ отПриложение На основание чл. 120, ал. 1, предложение четвърто във връзка с чл. 124, ал. 2, т. 4 и т. 5 и във връзка с чл. 126, ал.2 от Закона за опазване на околната среда ( ЗООС ) и във връзка с чл.18в и чл.18б, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (Наредбата) е издадено:**2. Решение № 569-Н0-И0-А1/2023 г.** за актуализация на комплексно разрешително (КР) **№ 569-Н0/2018 г**. на оператора **„ОЛИВА“ АД**, гр. София , площадка с. Разделна , община Белослав, област Варна за изграждане и експлоатация на следната промишлена инсталация и съоръжения:**- Инсталация за преработка ,лющене ,пресоване и екстракция на маслодайни култури“** т. 6.4.2 ,буква „б “ от Приложение № 4 към чл.117, ал.1 от ЗООС**;** На основание чл. 120, ал. 1, предложение четвърто във връзка с чл. 124, ал. 2, т. 4 и т. 5 от Закона за опазване на околната среда ( ЗООС ) и с чл.18в и чл.18б, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (Наредбата) е издадено:**3. Решение № 6-Н2-И0-А3/2023 г.** за актуализация на комплексно разрешително (КР) **№ 6-Н2/2015 г**. на оператора **„ЛУКОЙЛ НЕФТОХИМ БУРГАС“ АД**, гр. Бургас, за изграждане и експлоатация на следните промишлени инсталации и съоръжения:**1.“ Рафинерия „-т. 1.2. от Приложение № 4 към ЗООС:**-Производство Атмосферна и вакуумна дестилация и производство на битум (АВД и ПБ)-Производство Каталитична обработка на горивата (КОГ) и Каталитичен реформинг (КР) -Производство Каталитичен Крекинг (ККр) -Производство Сярно кисело алкилиране (СКА)-Комплекс за преработка на тежки остатъци ( КПТО)**2. „Химическа инсталация за производство на основни органични химически вещества“, включваща :****2.1** **Производство „Нефтохимия“:**Цех „Етилен**:- т. 4.1. буква “а“ от Приложение № 4 към ЗООС:**-Производство на пропилен**2.2 Производство „Полимери“ - т.4.1. буква „з“ от Приложение № 4 към ЗООС**Цех „Полипропилен“-Производство на полипропилен **3. „Цех за изгаряне на нефтени и биологични утайки и твърди технологични отпадъци“ - т. 5.2. буква „а“ и т. 5.2. буква „б“ от Приложение № 4 към ЗООС**Пещи № F101 и № F 2101,осем броя центрофуги-четири двуфазни и четири трифазни **4. „Депо за опасни и неопасни отпадъци“ - „Депо за твърди опасни и неопасни производствени отпадъци ДТОНПО“ - т.5.4 от Приложение № 4 към ЗООС****5. „Съоръжение за солидификация (предварително третиране на отпадъци, включващо тяхното солидифициране ,чрез смесването им с цимент)“ към „Депо за опасни и неопасни отпадъци“ - т.5.1. буква “б“ от Приложение № 4 към ЗООС**В периода **от 10.10**.**2023г. до 23.10.2023г.** Решенията ще бъдат достъпни на интернет-страницата на ИАОС. За контакт относно горепосочените решения – Любка Попова, директор на дирекция„Разрешителни режими“, ИАОС, тел. 02/940-64-80.Документите за решението се съхраняват в Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС), адрес: гр. София, бул. „Цар Борис III” № 136.Достъпът до документите е съобразно Закона за достъп до обществена информация. |