

**6. Прекратяване работата на инсталации или части от тях**

Редът за прекратяване на работата на инсталации или части от тях в „ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас” АД е определен във фирмена документирана процедура. В нея са описани дейностите и са дефинирани отговорностите по планирането и извършването на извеждане на инсталациите / части от тях от технологичната схема, подготовката им за демонтаж и обезопасяването им при отчитане на аспектите на околната среда във връзка с идентифицираните източници на въздействие.

През 2024г. Управителният съвет на „ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас ” АД не е взимал решение за прекратяване работата на инсталации или на части от тях.

Информация за експлоатационния статус през 2024 г. на инсталациите, обхванати от КР № 6-Н2/2015 г., актуализирано с Решение № 6-Н2-ИО-А4/2023г. е представен в Таблица № 6.

Таблица № 6

Инсталации съгласно Условие 2	Експлоатационен статус към м. декември 2023 г.
<i><b>Инсталации, които попадат в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС</b></i>	
АД (Атмосферна дестилация) - 4	В експлоатация
АВД (Атмосферна-вакуумна дестилация) - 1	В експлоатация
БИ (Битумна инсталация)	В експлоатация
КР (Каталитичен реформинг)-1	В експлоатация
ХО (Хидроочистка) -1	В експлоатация
ХО (Хидроочистка) -2	В експлоатация
ХО (Хидроочистка) -3	В експлоатация
ХОХ (Хидроочистка и хидриране)	В експлоатация
ХО (Хидроочистка) -5	В експлоатация
ХОБ (Обезсерване на бензина) -1	В експлоатация
ГО (Газоочистка)	В експлоатация - престой
ГС 3 и 4 – линии 1, 2 и 3	В експлоатация
ККр (Каталитичен крекинг)	В експлоатация
Алкална очистка на пропанпропиленова фракция (ППФ)	В експлоатация
ВДМ (Вакуумна дестилация на мазут) -2	В експлоатация
ТК (Термичен крекинг)	Окончателно изведена от експлоатация и демонтирана (уведомяване с писмо наш изх. № 200-01-0951-21.03.2024)
ВИ (Водородна инсталация)-15	В експлоатация -престой
СКА (Инсталация сярно – кисело алкилиране)	В експлоатация
РОК (Регенерация на отработена сярна киселина)	В експлоатация
АГФИ (Абсорбционна газофракционна инсталация)	В експлоатация
ЦГФИ (Централна газофракционна инсталация)	В експлоатация
МТБЕ (Метилтретичен бутилов етер)	В експлоатация
Изомеризация на нормален бутан	В експлоатация
Хидрокрекинг на гудрон (H-oil)	В експлоатация
Хидрокрекинг на вакуумен газбъл	Предстоящо проектиране
Инсталация за регенерация на амин	В експлоатация
Инсталация за очистка на технологичните кондензати	В експлоатация
ВИ (Водородна инсталация) – 71	В експлоатация

Инсталации съгласно Условие 2	Експлоатационен статус към м. декември 2023 г.
ВИ (Водородна инсталация) – 72	Предстоящо проектиране
Производство на пропилен	В експлоатация
Производство на полипропилен	В експлоатация
Цех за изгаряне на нефтени и биологични утайки и твърди технологични отпадъци	В експлоатация
Депо за твърди опасни и неопасни производствени отпадъци ДТОНПО	В експлоатация
Съоръжение за солидификация към депо за опасни и неопасни отпадъци	В експлоатация
Горивна инсталация за производство на топлинна енергия (ЕПГ-2, ЕПГ-8, ЕПГ-12, ЕПГ-7 - резерв)	В експлоатация
Електролизерна станция за производство на водород	В експлоатация -престой
Площадки за съхранение на опасни отпадъци (ЦП-3, ЦП-5, ЦП-6, ЦП-10)	В експлоатация
<b>Инсталации, които не попадат в Приложение 4 на ЗООС</b>	
Катализатори	В експлоатация
Производство Транспорт и съхранение на нефтопродукти (ТСНП)	В експлоатация
Титул 31	В експлоатация
Титул 25/2	В експлоатация
Титул 1000	В експлоатация
Титул 1100	В експлоатация
Парк „Каталитичен крекинг“	В експлоатация
Парк 8 x 5000	В експлоатация
Парк РП 2/2	В експлоатация
Парк ОЗС	В експлоатация
Парк „Камено“	В експлоатация
Автоматизирана ж.п. наливна естакада	В експлоатация
Ж.п. наливна естакада	В експлоатация
Автоналивна естакада	В експлоатация
Автоматизирана автоналивна естакада	В експлоатация
ВГ и АЖПНЕ (Втечнени газове и авто и ж.п. наливни естакади)	В експлоатация
Цех „Суровинно и обратно водоснабдяване“	В експлоатация
Цех АК-1 Въздухоразделителни инсталации	В експлоатация
Цех “Напълнителна станция за кислород,азот и пожарогасителни средства”	В експлоатация
Цех АК-2 - Въздухоразделителна инсталация КА-13,5	Окончателно изведена от експлоатация и демонтирана (уведомяване с писмо наш изх. № 200-01-0951-21.03.2024)
Управление МТС – склад 111 Маслено стопанство	В експлоатация
Инсталация ЦВК	В експлоатация
Инсталация за производство на електроенергия	В експлоатация – за осигуряване работата на горивната инсталация за производство на топлинна енергия