



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПИ.24... ПР / 2021 г.

ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

На основание чл. 93, ал. 1, т. 3, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата и условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4 във връзка с ал. 3 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, и получено становище от Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр. Ловеч.

РЕШИХ:

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП) за "Производствена мощност Кремове – преустройство и пристрояване на съществуваща сграда в ПИ № 73198.507.260, землище гр. Троян, община Троян, област Ловеч", което **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони.

местоположение: ПИ № 73198.507.260, землище гр. Троян, община Троян, област Ловеч.

възложител: "БАЛКАНФАРМА - ТРОЯН" АД , ЕИК 820174176, с адрес: ул. "Крайречна" № 1, гр. Троян, община Троян, област Ловеч.

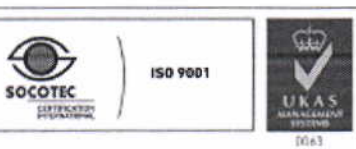
характеристика на инвестиционното предложение (ИП):

Инвестиционното предложение предвижда преустройство и пристрояване на съществуваща сграда с цел обособяване на производствена мощност за кремове, в рамките на съществуващата производствена база на "Балканфарма – Троян" АД , в ПИ № 73198.507.260, землище гр. Троян, община Троян, област Ловеч.

ПИ № 73198.507.260, землище гр. Троян е с площ 101455 кв.м, трайно предназначение на територията – урбанизирана и начин на трайно ползване - за друг вид производствен, складов обект (съгласно справка в кадастрално – административната информационна система на АГКК).

Предвижда се съществуващата сграда да бъде разширена с допълнителна едноетажна пристройка, с размери 46,0 m x 9,0 m или с площ от 414 m². Конструкцията на новопроектираната пристройка ще бъде изпълнена с идентични материали на съществуващата сграда, а именно: със сглобяема стоманобетонна конструкция със стени от фасадни панели Trimoterm с минерална вата.

Халето ще бъде разделено на отделни зони, които ще бъдат обособени и оборудвани в съответствие с нормативните уредби и настоящата добра производствена практика (GMP) - производствени и битови помещения, зони за приемане, съхранение и дозиране на постъпващите сировини, както и зони за временно съхранение на отпадъци от технологичен брак и третиране на генерираните отпадъци от опаковки.



гр. Плевен, ул. "Ал. Стамболовски" 1А,
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,
e-mail: office@view-pleven.eu интернет сайт <http://view-pleven.eu/>



За нуждите на новото инвестиционно предложение при етапа на строителство и преустройство се предвижда изграждане на допълнителни отклонения на канализационната система за включване към съществуващата мрежа за отпадъчна вода, преди заустване в канализацията към пречиствателната станция на гр. Троян. Не се налага изграждане на нова транспортна или техническа инфраструктура. Всички планирани промени ще бъдат изпълнени, чрез вътрешноплощадкови отклонения. Не се налага и не се предвижда извършване на взривни дейности.

Обектът е електрифициран, водоснабден и с изградена транспортна инфраструктура.

Дейността ще се реализира в промишлена зона на гр. Троян и не е в противоречие със съществуващото устройствено планиране на територията.

С новата производствена мощност се предвижда да бъдат произвеждани два крайни продукта – фармацевтичен (медицински) крем и крем за козметични нужди. За целта ще бъдат организирани два паралелни, идентични, технологични маршрута за насипно производство, снабдени със съответното оборудване за дозиране, смесване и хомогенизиране, както и четири опаковачи линии за различните разфасовки и грамажи на продукта.

Описание на технологията:

Двета технологични маршрута за производство на медицински и козметичен продукт преминават през следните основни етапи:

♦ Приемане на сировините за дозиране (изходните материали за продукта) в съответните обособени помещения:

- за дозиране на течни сировини;
- зона за полуутвърди материали, изискващи предварително топене / втечняване;
- зона за дозиране на ланолин;
- зона за дозиране на прахообразни и твърди сировини (гранули);
- зоната за доставяне и съхранение на течен парафин, оборудвана с обваловка за предотвратяване на замърсявания при евентуални разливи.

Доставката на изходните материали се извършва от съществуващия централен склад за материали и готова продукция чрез мотокари.

♦ Претегляне и дозиране на необходимото количество за влагане в продукта:

- течните материали ще постъпват в приемните съдове по тръбопроводи чрез дозиращи помпи;
- претеглянето и дозирането на материала от биг-беговете ще се извърши със специализирано устройство за дозиране на големи чували от 500kg и 1000kg. За съхранение на претеглената сировина ще се използват междинни съдове/контейнери;
- дозирането на останалите прахообразни материали и твърди сировини (гранули) ще се извърши с необходимо измервателно оборудване в ламинарна кабина, снабдена със специална филтрираща система за задържане на праховите частици. Съхранението на претеглените материали до прехвърлянето в приемните съдове ще се осъществява в обособена зона за претеглени материали.

♦ Смесване на сировините в няколко последователни фази (фиг. № 5)

- 1-ва фаза: Подготовка на мазните компоненти в три стъпки:
 - стъпка 1: смесване/разтопяване на сировини 1, 2 и 3 при спазване на определена температура в реактор R1
 - стъпка 2: смесване/разтопяване на сировини 3, 6, 7 и 8 при определена температура в реактор R2
 - стъпка 3: смесване/разтопяване на сировини 4 и 5 при определена температура в реактор R3

Материалите от стъпка 1 и 3 се прехвърлят в основен реактор R2.

- 2-ра фаза - приготвяне на водна фаза със сировина 9 при определена температура в реактор R4
- 3-та фаза - приготвяне на смес със сировини 11, 12 и 6 в реактор R5
- 4-та фаза - приготвяне на ароматизирана смес със сировини 13 и 14 в реактор 6
- 5-та фаза - прехвърляне на мазната фаза от реактор 2 в хомогенизатор H, оборудван с колоидна и котвена бъркачка. Добавяне на водната фаза докато се смесва / емулгира сместа. Дозира се цинковия оксид, а в края се добавя ароматния микс от реактор 6 и сместа от 3-та фаза

- 6-та фаза: готовият продукт се прехвърля в резервоари за съхранение, преди пълнене в съответната разфасовка и пакетиране, разположени непосредствено до зоната за първично опаковане. Осигурено е поддържане на постоянна температура и разбъркване на сместа.

Всички разтвори и смеси се прехвърлят между съдовете по тръби, съгласно пътя на технологичния поток, чрез вакуум или избутване с въздух.

За подгряване по време на процесите смесване и хомогенизиране ще се използва топла вода чрез водните ризи на съдовете и съответното автоматично управление.

Като охлаждаща среда ще се използва охладена вода от въздушно охлаждащи чилъри.

Новата производствена мощност за кремове е предвидена с производствен капацитет от 4 600 t/година и 35 милиона опаковки/година.

Пакетиращите линии за опаковане на готовите продукти са както следва:

- ♦ за опаковки от 60g, 120g, 125g, 250g и 400g;
- ♦ за опаковки от 60g, 120g, 125g и 175g;
- ♦ за опаковки от 22g;
- ♦ за опаковки мости от 10g и 15g, включително ръчно опаковане.

Вторичните опаковъчни материали включват хартиени и картонени опаковки (кашони), палети, фолио и т.н. ще се доставят до помещението за съхранение преди използване, което ще обслужва четирите опаковъчни линии.

При пакетирането ще се използва и машина за опаковане със стреч фолио. Готовите партиди се предвижда да останат в междинно помещение за съхранение (капацитет 24ч) до транспортирането им в съществуващия основен високостелажен склад за съхранение на готова продукция.

“Балканфарма – Троян” АД е титуляр на разрешително за водоползване за промишлени нужди от повърхностен воден обект (река Бели Осъм) с № 0168/06.03.2001г. Разрешителното е изменено с изменение на разрешително за водоползване № 0168/16.03.2004г., изменено и с продължен срок на действие с решение № 402/16.02.2011 г., изменено с решение № 1660/22.06.2015 г. Към настоящия момент е подадено заявление от 03.02.2021г. за ново продължаване на срока на действие.

Сградата (халето), в която ще бъде реализирано инвестиционното предложение, е с осигурено водоснабдяване от водопроводната мрежа на гр. Троян, за което има сключен договор между възложителя и ВиК “Стенето” ЕОД – гр. Троян. Обектът има двойно водоснабдяване от градската ВиК мрежа - основно и резервно.

По време на строителство и експлоатация ще бъде използвана вода за битови нужди и вода за производствени нужди, както следва:

- ♦ водата от водопроводната мрежа на гр. Троян ще бъде основно използвана, както за битови нужди, така и като изходна суровина в производствената мощност за кремове, тъй като производството на медицински и козметични продукти се изпълнява с пречистена вода.
- ♦ водата от водохващането на река Бели Осъм, добита по силата на разрешително за водоползване, ще се използва в новата производствена мощност само за технологично охлаждане.

От дейността на обекта ще се формират битови и промишлени отпадъчни води.

Битовите отпадъчни води ще се отвеждат в градската канализационна мрежа на гр. Троян.

Генерираните промишлени отпадъчни води ще бъдат разделени в два потока:

- ♦ **Първи поток** – отпадъчни води от реактори, тръбопроводи, замърсени с остатъчен краен продукт-образуващи се след измиване/почистване на технологичното оборудване.

Отпадъчните води от първия поток ще се отвеждат до статичен резервоар за утайване на суспендираните твърди вещества. Утайката ще се отстранява чрез потопяма помпа и ще се предава за последващо третиране.

След преминаване през прегради водата се отвежда в буферен резервоар 5 m³ преди физико-химично третиране. Отпадъчните води чрез помпа от буферния резервоар ще преминават последователно през три резервоара от по 1 m³, в които ще се извършва коагулация, регулиране на pH и флокулация. Отпадъчните води гравитачно ще се отвеждат във флокулационен реактор, част от електрофлотационна система. Пречистените води ще се отвеждат в съществуваща промишлена канализационна система на площадката и от там ще постъпват в канализационната мрежа с ПСОВ на гр. Троян.

♦ **Втори поток** - отпадъчни води, които не са замърсени с остатъчен продукт, образувани са от изплакване с чиста вода. Тези отпадъчни води ще бъдат отвеждани в съществуващата промишлена канализационна мрежа на площадката и от там в канализационната мрежа с ПСОВ на гр. Троян. Посредством съществуващата площадкова канализация всички отпадъчни води от обекта ще постъпват в събирателен резервоар за изравняване, където ще бъдат достигнати нормите за заустване в канализационната мрежа с ПСОВ на гр. Троян.

Не се предвижда заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти.

Предвидено е пречистване на генерираните производствени отпадъчни води за постигане на нормите за заустване на отпадъчни води в градската канализационна мрежа с ПСОВ.

Представен е сключен договор с ВиК "Стенето" ЕООД гр. Троян от 16.07.2020 г. за отвеждане и пречистване на отпадъчните води от производствената база, посредством градската канализационна мрежа и пречиствателната станция за отпадъчни води на гр. Троян.

ИП предвижда да бъдат произведени два крайни продукта – фармацевтичен (медицински) крем и крем за козметични продукти. При производството на продуктите ще се извършва само механично смесване и разбъркване на веществата. Предвидената нова мощност не представлява химическа инсталация за производство на химически вещества чрез използване на процеси на химическо превръщане.

"Балканфарма - Троян" АД не се класифицира като предприятие и/или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал по реда на Глава седма, раздел I от ЗООС.

Предвидени са превентивни технически мерки с цел недопускане на аварийна ситуация.

Емисиите на замърсители на въздуха по време на строителството ще окажат несъществено, локално и кратковременно влияние върху качеството на въздуха в района. Строителните дейности ще се извършват изцяло в границите на площадката.

Не се предвиждат нови изпускащи устройства - източници на организирани емисии на замърсители на въздуха. Технологичните потоци в проектните нови линии ще се движат по затворени тръбни пътища.

Експлоатацията на новата производствена мощност не е свързана с увеличение на емисиите на летливи органични съединения ЛОС в околната среда, вследствие на употребата на органични разтворители. Употреба на органичните разтворители при производството на фармацевтични и козметични кремове не се предвижда, в т.ч. и за измиване (очистване) на оборудването.

Уточнени са отпадъците, които се очаква да се генерират от производствената дейност.

Уточнен е начина им на управление - предварително съхраняване и предаване за последващо третиране. Отпадъците ще се предават на лица, притежаващи документи по чл. 35 от ЗУО.

Представени са техническите характеристики на компактора, с който ще се балират и упълтняват генерираните отпадъци от чуvalи big-bag.

Предвид характера на дейността и местоположението на площадката, не се очакват превишения на приложимите гранични стойности на нива на шум в околната среда.

Временните дейности по време на преустройство и пристрояване на съществуваща сграда, ще се извършват в рамките на имота.

При реализирането на ИП не се очаква значително отрицателно въздействие върху почвите.

Реализацията на инвестиционното предложение "Производствена мощност Кремове – преустройство и пристрояване на съществуваща сграда в ПИ № 73198.507.260, землище гр. Троян, община Троян, област Ловеч", няма да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен рисък за човешкото здраве, съгласно становище изх.№ 10-19-1/22.04.2021 г. на Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр. Ловеч.

ИП попада в обхвата на чл. 93, ал. 1, т. 2 от ЗООС и представлява разширение на инвестиционно предложение, самостоятелно попадащо в т. 6, буква "б" - инсталации за производство на пестициди и фармацевтични продукти, бои и лакове, еластомери и пероксиди от Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС), и подлежи на преценяване необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), с компетентен орган РИОСВ – Плевен.

ИП не попада в границите на защитена зона (ЗЗ) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най-близката е ЗЗ "Централен Балкан - буфер" BG0001493, определена за опазване на

природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 802/04.12.2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 107/2007 г.); изменено с Решение №811/16.11.2010 г. (обн. ДВ, бр. 96/2010 г.) и Решение №615/2020 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 79/2020 г.).

ИП не попада в границите на защитена територия (ЗТ) по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ).

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ИП “Производствена мощност Кремове – преустройство и пристрояване на съществуваща сграда в ПИ № 73198.507.260, землище гр. Троян, община Троян, област Ловеч”, няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони и може да бъде съгласувано, поради следните

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение (размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; рисък от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от доп. разпоредби на Закона за здравето)

1. Инвестиционното предложение предвижда преустройство и пристрояване на съществуваща сграда с цел обособяване на производствена мощност за кремове, в рамките на съществуващата производствена база на “Балканфarma – Троян” АД , в ПИ № 73198.507.260, землище гр. Троян, община Троян, област Ловеч
2. ПИ № 73198.507.260, землище гр. Троян е с площ 101455 кв.м, трайно предназначение на територията – урбанизирана и начин на трайно ползване - за друг вид производствен, складов обект (съгласно справка в кадастрално – административната информационна система на АГКК).
3. Временните дейности по време на преустройство и пристрояване на съществуваща сграда, ще се извършват в рамките на имота.
4. При реализирането на ИП не се очаква значително отрицателно въздействие върху почвите.
5. Емисиите на замърсители на въздуха по време на строителството ще окажат несъществено, локално и кратковременно влияние върху качеството на въздуха в района.
6. Емисиите на замърсители на въздуха в периода на експлоатация ще са несъществени. Дейностите, които ще бъдат извършвани в обекта не са свързани с организирани източници на емисии.
7. Не се предвиждат нови изпускащи устройства - източници на организирани емисии на замърсители на въздуха. Технологичните потоци в проектните нови линии ще се движат по затворени тръбни пътища.
8. Експлоатацията на новата производствена мощност не е свързана с увеличение на емисиите на летливи органични съединения ЛОС в околната среда, вследствие на употребата на органични разтворители. Употреба на органичните разтворители при производството на фармацевтични и козметични кремове не се предвижда, в т.ч. и за измиване (очистване) на оборудването.
9. Не се предвижда заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти.
10. Предвидено е пречистване на генерираните производствени отпадъчни води за постигане на нормите за заустване на отпадъчни води в градската канализационна мрежа с ПСОВ. Представен е сключен договор с ВиК “Стенето” ЕООД гр. Троян от 16.07.2020 г. за отвеждане и пречистване на отпадъчните води от производствената база, посредством градската канализационна мрежа и пречиствателната станция за отпадъчни води на гр. Троян.

11. Уточнени са отпадъците, които се очаква да се генерират от производствената дейност. Уточнен е начина им на управление - предварително съхраняване и предаване за последващо третиране. Отпадъците ще се предават на лица, притежаващи документи по чл. 35 от ЗУО.
12. "Балканфарма - Троян" АД не се класифицира като предприятие и/или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал по реда на Глава седма, раздел I от ЗООС.
13. Предвидени са превентивни технически мерки с цел недопускане на аварийна ситуация.
14. Предвид характера на дейността и местоположението на площадката, не се очакват превишения на приложимите гранични стойности на нива на шум в околната среда.
15. Реализацията на инвестиционното предложение "Производствена мощност Кремове – преустройство и пристрояване на съществуваща сграда в ПИ № 73198.507.260, землище гр. Троян, община Троян", няма да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен риск за човешкото здраве.

II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околната среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъсто населени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.)

1. ИП ще се реализира в имот - урбанизиран, извън границите на защитени зони по смисъла на чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).
2. Имотът, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.
3. Не е необходимо изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Имотът е водоснабден и електрозахранен.
4. Не се очаква пряко унищожаване или увреждане на природни местообитания, предмет на опазване в защитени зони при реализацията на ИП, тъй като имотът, в който ще се реализира ИП е урбанизиран и застроен, извън защитени зони.
5. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположената защитена зона.
6. Характерът на предвидените дейности не предполага унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в най – близко разположената защитена зона.
7. Предвид характера и ограничения мащаб на ИП няма вероятност от кумулиране на отрицателни въздействия върху защитени зони.
8. При реализацията на ИП не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитени зони.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. I и II по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4 от ЗООС (предвид: степента и пространствения обхват на въздействието /като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати/; естеството на

въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията).

1. Териториалният обхват на въздействието в резултат на реализация на инвестиционното предложение е ограничен и локален. Не се очаква дейността да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и населението в района.
2. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.
3. Предвид естеството на инвестиционното намерение въздействията могат да се определят като локални, незначителни и обратими.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Община Троян, и обществеността са информирани за инвестиционното предложение.
2. Съгласно писмо изх. № ЕО - 519/11.05.2021 г. на Община Троян, за изясняване на обществения интерес, възложителят е представил в Общинска администрация на Община Троян, информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, по чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС. Видно от приложеното писмо Община Троян е осигурила обществен достъп, като информацията е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.
3. Съгласно писмо изх. № ЕО - 519/11.05.2021 г. на Община Троян, в законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение в Общинска администрация на Община Троян, както и в РИОСВ – Плевен.

и при следните условия:

1. Да се поддържа в наличност доклад от извършена класификация, както и всяка негова актуализация и да се представя при поискване на органите по чл. 148, ал. 3 от ЗООС, съгласно изискването на чл. 6, ал. 1 от Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях (обн. ДВ. бр. 5/2016 г., изм. и доп. ДВ. бр. 67/2019 г.). В случай, че настъпи промяна в класификацията на предприятието/съоръжението, съгласно чл. 103, ал. 2 от ЗООС операторът има задължение да подаде до ИАОС актуализирано уведомление на извършената класификация.
2. За всички налични на територията на предприятието/съоръжението химични вещества в самостоятелен вид и в смеси да се осигурят актуални информационни листове за безопасност (ИЛБ) на български език, изгответи съгласно изискванията на Регламент (ЕО) 2015/830 на Комисията от 28 май 2015 г. за изменение на Приложение II на Регламент REACH. При съхранението на опасните вещества в самостоятелен вид и в смеси да се спазват условията посочени в ИЛБ, както и изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ. бр. 43/07.06.2011 г.).

Настоящето решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.

Настоящето решение за инвестиционно предложение "Производствена мощност Кремове – устройство и пристрояване на съществуваща сграда в ПИ № 73198.507.260, землище гр. Троян, община Троян, област Ловеч" не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативи.

ни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ – Плевен своевременно, но не по-късно от 14 дни от настъпване на изменениета.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

При констатиране неизпълнение на условията и мерките в настоящето решение, виновните лица носят наказателна отговорност по чл. 166, т. 2 от Закона за опазване на околната среда.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – Ловеч и/или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административно-процесуалния кодекс.

ИНЖ. СТЕФАН ЦАНЕВ
Директор на РИОСВ-Плевен



Дата 19.05./2021 г.