



ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА СОВЕТ МИНИСТРОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 июня 2017 г. № 7-6

Об утверждении Перечня видов деятельности и объектов повышенной экологической опасности

С целью установления видов деятельности и объектов повышенной экологической опасности, во исполнение пункта 1 части 2 статьи 6, пункта 1 статьи 44 Закона Донецкой Народной Республики от 09 октября 2015 г. № 81-ІНС «Об экологической экспертизе», Совет Министров Донецкой Народной Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Перечень видов деятельности и объектов повышенной экологической опасности (прилагается).
2. Настоящее Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Председатель
Совета Министров



А.В. Захарченко

УТВЕРЖДЕН

Постановлением Совета Министров
Донецкой Народной Республики
от 15 июня 2017 № 7-6

Перечень

видов деятельности и объектов повышенной экологической опасности

1. Атомная энергетика и атомная промышленность, в том числе добыча и обогащение руды, изготовление тепловыделяющих элементов для атомных электростанций, регенерация отработанного ядерного топлива, объекты размещения и утилизации радиоактивных отходов.

2. Производство электрической и/или тепловой энергии с использованием органического топлива: тепловые электростанции (ТЭС, ТЭЦ), установки для производства электроэнергии номинальной электрической мощностью свыше 100 кВт, установки для производства пара и горячей воды, номинальной тепловой мощностью свыше 200 кВт.

3. Metallургическое производство (черная и цветная металлургия) с использованием руд, металлов, вторичного сырья.

4. Машиностроение и/или металлообработка с химической и/или электролитической обработкой металлов.

5. Добыча и переработка, в том числе обжиг и спекание, полезных ископаемых, за исключением тех, которые добываются собственниками земельных участков и землепользователями в пределах предоставленных им земельных участков для хозяйственных и бытовых нужд общей глубиной разработки до 2 метров.

6. Химическое производство:

1) производство химических веществ с объемом производства 50 тонн в год и более;

2) фармацевтическое производство с изготовлением готовых лекарственных форм;

3) химико-биологическое, биотехническое производства;

4) производство товаров бытовой химии, в том числе лакокрасочных материалов, клеев, моющих, чистящих, отбеливающих, подкрахмаливающих, аппретирующих, полирующих, средств по уходу за изделиями из кожи, дезинфицирующих средств, антистатиков;

5) производство агрохимикатов, в том числе удобрений, кормовых добавок, регуляторов роста; средств защиты растений и пестицидов; средств борьбы с насекомыми и грызунами;

6) производство технического углерода и электрографита;

7) производство наноматериалов мощностью более 10 тонн в год.

7. Переработка, хранение (базисные и расходные склады, хранилища, базы объемом более 50 тонн) и транспортировка по магистральным трубопроводам химических веществ, углеводородного сырья и продуктов его переработки, в том числе природного газа, сланцевого газа, нефтяного газа, сжиженного газа, газа центрально-бассейнового типа, газа угольных месторождений, конденсата, нефти, нефтепродуктов.

8. Пункты очистки, промывки и пропарки цистерн и прочих емкостей для перевозки нефти и нефтепродуктов.

9. Обработка и переработка древесины (химическая и термическая, в том числе с получением древесного угля); изготовление древесноволокнистых, древесностружечных плит и др. с использованием синтетических смол; консервирование древесины просачиванием; производство целлюлозы и полуцеллюлозы сульфитным или сульфатным способами; производство бумаги, картона.

10. Производство строительных материалов: асфальта - более 10 тонн в сутки; цемента - более 50 тонн в сутки; асбестоцементной продукции - более 20 тыс. тонн в год; фрикционных материалов - более 50 тонн в год; стекла и стекловолокна - более 20 тонн в сутки; минерального волокна - более 20 тонн в сутки; гипса; извести; кирпича; черепицы; огнеупоров; заполнителей; утеплителей; керамических, глиняных, фарфоровых изделий, изразцов.

11. Объекты транспортной инфраструктуры:

1) железнодорожные вокзалы;

2) аэропорты и аэродромы со взлетно-посадочными полосами;

3) морские и речные порты, пристани, эллинги, специализированные транспортные терминалы;

4) автотранспортные предприятия и станции технического обслуживания, на которых осуществляется ремонт и испытания автомобильных двигателей, ремонт кузовов с применением методов химической обработки поверхности;

5) автозаправочные станции и комплексы, автогазонаполнительные компрессорные станции, автомобильные газозаправочные станции сжиженного газа;

6) железные дороги (свыше 20 км); подземные и наземные линии метрополитена, включая депо с комплексом сооружений технического

обслуживания и ремонта; подвесных линий или аналогичных линий особого типа, включая депо с комплексом сооружений технического обслуживания и ремонта;

7) автомобильные дороги, автомагистрали и скоростные дороги общего пользования государственного и местного значения всех категорий, которые имеют четыре или более полосы движения, или реконструкция имеющихся полос движения до четырех и более при условии их непрерывной протяженности 10 километров или более;

8) глубоководные судовые проходы, в том числе по природным руслам рек, специальные каналы на суходоле и в мелководных морских акваториях.

12. Гидротехнические сооружения:

1) водозаборы поверхностных и подземных вод для систем централизованного водоснабжения населенных пунктов, промышленных предприятий;

2) системы закачивания сточных вод в изолированные подземные водоносные горизонты;

3) системы оборотного водоснабжения;

4) водохранилища;

5) отстойники.

13. Очистные сооружения и канализационные системы:

1) очистные сооружения, в том числе системы водоподготовки питьевого водоснабжения;

2) системы обработки (подготовки) шахтных, карьерных и дренажных вод;

3) системы сброса шахтных, карьерных и дренажных вод в водные объекты;

4) системы сброса очищенных сточных вод и канализационные сети диаметром 1000 миллиметров и более.

14. Расчистка и углубление русла и дна рек, укрепление берегов, изменение и стабилизация состояния русла, работы по межбассейновому перераспределению стока рек.

15. Строительные работы на землях водного фонда: добыча песка и гравия, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций.

16. Животноводство, птицеводство и рыбоводство:

1) животноводческие комплексы единовременного содержания для свиней (2 тыс. голов и более), свиноматок (750 голов и более), крупного рогатого скота (2 тыс. голов и более), пушных животных (3 тыс. голов и более), овец (5 тыс. голов и более);

2) птичники и птицефермы с годовым поголовьем (40 тыс. кур-несушек и более, 85 тыс. бройлеров и более).

17. Переработка продукции животноводства, птицеводства и рыбоводства:

1) мясокомбинаты, мясоперерабатывающие предприятия и мясохладобойни, включая базы предубойного содержания скота в пределах трехсуточного запаса скотсырья;

2) молокозаводы, в том числе производство сыров;

3) производства, использующие в технологии микроорганизмы 1-й и 2-й групп патогенности;

4) производства по очистке, промывке, отбеливанию и окрашиванию шерсти, хлопка, льна и производство на их основе пряжи и тканей; кожевенные производства; красильные фабрики.

18. Переработка продукции растениеводства:

1) производство жиров и растительных масел методом экстракции органическими растворителями;

2) сахарозаводы;

3) спиртзаводы;

4) производство олифы.

19. Обращение с отходами производства и потребления (образование, сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортировка, хранение, сортировка, переработка, утилизация, удаление, размещение, захоронение) и их обработка, кроме радиоактивных отходов.

20. Места массового захоронения людей и животных: кладбища, скотомогильники.

21. Производство, хранение, утилизация и уничтожение боеприпасов всех видов, взрывчатых веществ, ракетного топлива и других токсичных химических веществ.

22. Объекты, для размещения которых требуется вырубка древесно-кустарниковой растительности на территории площадью более 0,12 гектара (за исключением вырубки, связанной с ведением лесного хозяйства).

23. Хозяйственная деятельность, за исключением лесохозяйственной, в хозяйственных зонах особо охраняемых природных территорий, в границах водоохранных зон, прибрежных защитных полос водных объектов, зон санитарной охраны водозаборов.