



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ЭКОЛОГИИ  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

410005, г.Саратов, ул.1-я Садовая, 131 «А»,  
Тел.: (845-2) 29-26-77; факс (845-2) 29-25-26  
ecocom@saratov.gov.ru; saratovles@mail.ru

28.08.2018 № 7854

на № \_\_\_\_\_

Хвостову А.А.

**О рассмотрении обращения**

**Уважаемый Антон Александрович!**

Рассмотрев Ваше обращение о несогласии со строительством химического завода по производству акриламида и полиакриламида в Саратове, сообщаяю.

Завод по производству акриламида и полиакриламида планируется к строительству на площадке, которая ранее принадлежала ООО «Саратоворгсинтез» (ПАО «Лукойл»). Площадка выбрана с учетом непосредственной близости к производству нитрил-акриловой кислоты (НАК). НАК является сырьем для производства полиакриламида. Местонахождение в непосредственной близости с «Саратоворгсинтезом» предполагает транспортирование НАК по трубе, исключая открытую транспортировку, что является экологически безопаснее и практически сводит к минимуму риски для экологии и здоровью людей. Конечным продуктом нового предприятия являться полиакриламид, который не является токсичным продуктом. Акриламид – это промежуточное звено и конечным продуктом не является.

В настоящее время ОАО «Научно-исследовательский и проектный институт карбомида и продуктов органического синтеза», г. Дзержинск (Нижегородская область) разрабатывает проектную документацию по строительству завода. В составе данной проектной документации предусмотрен раздел ОВОС (оценка воздействия на окружающую среду). В данном разделе будут просчитаны и всесторонне рассмотрены экологические риски и мероприятия по минимизации воздействия проектируемого предприятия на окружающую среду и здоровье человека. В частности предусматриваются мероприятия:

по охране атмосферного воздуха, которые направлены на уменьшение воздействия выбросов на жилые зоны города, в том числе с учетом размещения объектов производства с учетом естественного проветривания площадки и обеспечения ПДК (предельно допустимых концентраций) как на границе санитарно-защитной зоны, так и в жилой зоне;

мероприятия и технические решения и сооружения, обеспечивающие охрану водных объектов;

мероприятия в области обращения с отходами;

другие мероприятия, связанные с защитой окружающей среды и в первую очередь, обеспечивающие экологическую безопасность населения.

Проектная документация в обязательном порядке направляется на рассмотрение и согласование в Главное управление государственной экспертизы России.

Разрешение на строительство завода на рассматриваемой площадке может быть получено только при наличии положительного заключения государственной экспертизы федерального уровня.

**Заместитель министра – начальник  
управления государственного  
экологического надзора**



**Б.Н.Аксёненко**