

## ОБЩЕСТВЕННОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ

Настоящим уведомляется о том, что

### **Открытое акционерное общество «Гронитекс»**

наименование юридического лица в соответствии с уставом или фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя, осуществляющего (планирующего осуществлять) деятельность, связанную с эксплуатацией объектов, оказывающих комплексное воздействие на окружающую среду (далее - природопользователь);

230005, Республика Беларусь, г.Гродно, г., ул. Горького, 91; эл. почта: [info@gronitex.by](mailto:info@gronitex.by)  
телефон: +375 (152) 43-00-12; факс: +375 (152) 43-03-66

почтовый и электронный адреса, номера телефона и факса)

подало заявление в

Гродненский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды  
(название территориального органа Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь)

на получение комплексного природоохранного разрешения на эксплуатацию объекта, находящегося 230005, Республика Беларусь, г.Гродно, г., ул. Горького, 91

(место нахождения объекта, оказывающего комплексное воздействие на окружающую среду)

**ОАО «Гронитекс»** создано на основании приказа Гродненского областного территориального Фонда государственного имущества от 24.12.2008 г. № 299 путем преобразования Гродненского республиканского унитарного производственного предприятия «Гронитекс» в соответствии с законом Республики Беларусь о приватизации государственного имущества.

**ОАО «Гронитекс»** зарегистрировано решением администрации СЭЗ «Гродноинвест» от 30.12.2008 №1072 в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за №500046539, выдано свидетельство о государственной регистрации коммерческой организации ЮЛК №0000369.

**ОАО «Гронитекс»** относится к текстильной отрасли и входит в состав Белорусского государственного концерна по производству и реализации товаров легкой промышленности «Беллепром». **Основной вид деятельности предприятия** – подготовка и прядение хлопчатобумажного волокна (13101).

**ОАО «Гронитекс»** с 1967 года является производителем хлопчатобумажной пряжи и пряжи из смеси хлопка и других волокон суровой, однониточной и крученой, а также с 1974 года ниток швейных хлопчатобумажных и армированных крашеных и отбеленных в широком ассортименте. С 2000 года организован участок по производству котонизированного льняного волокна.

Товарная номенклатура продукции **ОАО «Гронитекс»** включает следующие товарные группы: пряжа, нитки швейные, котонизированное льноволокно. В каждой из групп присутствует свой ассортиментный перечень, в частности, это более 80 видов пряжи, порядка 50 видов ниток, 3 вида котонизированного льноволокна. Из отходов хлопкопрядения и льнопереработки выпускается одежная вата.

В 2018 году начата реализация инновационного проекта «Организация производства инновационных пряж и котонина с новыми свойствами на основе современных видов натуральных и химических волокон и нитей». В рамках реализации инновационного проекта предусматривается провести частичную диверсификацию производимой продукции, заключающуюся в расширении ассортимента натуральных, смешанных и синтетических видов пряж до 1265 тонн в год и наладить производство котонина в том числе с дополнительной подготовкой до 900 тонн в год. При производстве новых инновационных пряж пневмомеханического и кольцевого способов прядения планируется использовать новые натуральные и химические (полиэфирные, вискозные, полиамидные, арамидные, металлизированные) волокна и нити, как в чистом виде, так и в различных соотношениях с другими волокнами. Срок реализации инновационного проекта – декабрь 2021г.

Производственные мощности предприятия позволяют выпускать 3000 тонн пряжи в год. За период действия комплексного природоохранного разрешения планируется увеличить объем производства по основному виду деятельности до 104 % к фактическому производству. Количество сотрудников предприятия на данный момент составляет: 476 чел. Площадь предприятия составляет: 29,4035 га.

## Характеристика предприятия как объекта воздействия на окружающую среду

ОАО «Гронитекс» является потребителем тепловой и электроэнергии. Источником внешнего теплоснабжения служит котельная Северного промузла городских тепловых сетей. Вторым источником является собственная отопительная водогрейная котельная, предназначенная для отопления административно-бытовой части прядильного производства.

Электроэнергия на предприятие поступает от подстанции «Льнокомбинат» городских электрических сетей.

На предприятии осуществляется выброс 45 наименований загрязняющих веществ в атмосферный воздух от 52 источников выбросов, 16 из которых оснащены газоочистными установками. Источниками выделения загрязняющих веществ в атмосферу являются: процессы производства пряжи и ниток, отопительное и сварочное оборудование, окрасочные работы.

Водоснабжение предприятия осуществляется от ГУКПП «Гродноводоканал».

ОАО «Гронитекс» обеспечено двумя системами водоотведения: система отведения условно-чистых вод (выпуск сточных вод осуществляется в городскую ливневую канализацию с последующей очисткой на биологических прудах-отстойниках, находящихся на балансе КУП «Ремстройавтодор») и система отведения производственных и хозяйственно-бытовых стоков (выпуск сточных вод осуществляется в систему коммунального водоотведения города Гродно с последующей очисткой на городских очистных сооружениях). Для достижения установленных городом качественных характеристик сточных вод при сбросе в сети городской канализации на предприятии имеются локальные очистные сооружения (аэротенки-усреднители), предназначенные для очистки производственных сточных вод.

Все отходы, образующиеся в ОАО «Гронитекс», разделяются по видам в соответствии с законом «Об обращении с отходами», классам опасности и подлежат обязательному сбору и учету в части их образования, хранения, использования, передачи на переработку специализированным предприятием и удаления не подлежащих использованию (переработке) отходов производства на объекты хранения и захоронения. Отходы, которые не могут быть использованы или обезврежены, подлежат захоронению на объектах захоронения отходов. По существующему положению на предприятии образуется 55 наименований отходов производства. На территории предприятия введен в эксплуатацию и зарегистрирован 1 объект хранения отходов (помещение для хранения ПХБ – содержащего оборудования).

(краткая характеристика деятельности: дата ввода в эксплуатацию, последней реконструкции, производственная специализация, выходная продукция, установленная мощность, характер воздействия на компоненты природной среды)

В соответствии с заявлением на получение комплексного природоохранного разрешения

### ОАО «Гронитекс»

(наименование природопользователя)

планирует осуществлять деятельность на основании данного разрешения до 2025 года.

### **Основные мероприятия по обеспечению экологической безопасности:**

- 1) в области охраны и рационального использования водных ресурсов:
  - проведение контроля показателей качества сточных вод;
  - применение системы оборотного водоснабжения сушильного оборудования отбельно-красильного цеха;
  - модернизация станции хомводоочистки;
  - ведение первичного учета и предоставление статистической отчетности;
- 2) в области охраны атмосферного воздуха:
  - оснащение основного производства автоматизированной фильтрующей установкой для очистки отработанного воздуха и централизованного сбора отходов с разделением по видам и последующим прессованием;

- проведение аналитического контроля за состоянием атмосферного воздуха в зоне влияния предприятия;
- замена фильтрующего материала на рукавных и рамных фильтрах, входящих в состав газоочистных установок;
- контроль соблюдения нормативов содержания загрязняющих веществ в отработанных газах автотранспорта;
- проведение контроля выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников выбросов;
- проверка эффективности работы газоочистных установок;
- ведение учета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, анализ и сравнение качественных и количественных показателей выбросов в зависимости от режимов работы производственного оборудования и используемого топлива, сырья, материалов;

3) в области обращения с отходами производства:

- осуществление раздельного сбора и временного хранения образовавшихся отходов по видам, агрегатному состоянию, классам опасности с целью их дальнейшего использования, обезвреживания, переработки и захоронения;
- оборудование и контроль состояния контейнерных площадок для раздельного сбора и временного хранения отходов производства;
- вывод из эксплуатации оборудования, содержащего полихлорированные бифенилы и обеспечение экологически безопасного размещения на объекте хранения;
- осуществление первичного и централизованного учета в области обращения с отходами производства, предоставление статистической отчетности.

На предприятии в соответствии с требованиями природоохранного законодательства осуществляется производственный экологический контроль, проводится модернизация производства, разрабатываются и внедряются мероприятия по рациональному использованию водных ресурсов, снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, по уменьшению объемов (предотвращению) образования отходов производства и вовлечению их в хозяйственный оборот, также осуществляются мероприятия по благоустройству и озеленению.

принятые и планируемые меры и мероприятия по охране окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов, сокращению образования отходов производства: организация производственного контроля в области охраны окружающей среды, внедрение системы управления окружающей средой, сертифицированной в соответствии с международным стандартом ИСО 14001)

Предложения и замечания по заявлению на получение

**ОАО «Гронитекс»**

(наименование природопользователя)

комплексного природоохранного разрешения следует направлять в письменном виде природопользователю по адресу: эл. почта: [info@gronitex.by](mailto:info@gronitex.by); 230005, Республика Беларусь, г.Гродно, г., ул. Горького, 91; факс: +375 (152) 43-03-66

(электронный адрес, почтовый адрес, факс)

контактному лицу, ответственному за сбор и рассмотрение обращений общественности Мироновой Екатерине Игоревне – заместителю начальника отдела охраны труда и окружающей среды - руководителю санитарной лаборатории, рабочие дни: понедельник-пятница, с 8.30. до 16.50, обед с 12.00 до 12.20, выходные - суббота, воскресенье. тел.: 80152-43-15-14.

(фамилия, собственное имя, отчество) (телефон, факс, часы работы контактного лица)

и (или) в Гродненский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды по адресу: эл. почта: [oblkomprios@mail.grodno.by](mailto:oblkomprios@mail.grodno.by), 230023 г. Гродно ул. Советская, 23., тел./факс: +375 (152) 62-01-69

(электронный адрес, почтовый адрес, факс)

Сроки проведения общественных обсуждений заявления:

с «08» января 2020 г. по «16» февраля 2020 г.

(начало - окончание)