**Предварительное информирование граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности:**

**«****Возведение хранилища жидкой серы вместимостью 1700 м3 цеха серной кислоты ОАО «Гомельский химический завод»**

**по ул. Химзаводская, д.5, г. Гомель»**

## План-график работ по проведению оценки воздействия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Действия | Срок выполнения |
| 1 | Подготовка программы проведения ОВОС | январь 2023 |
| 2 | Проведение предварительного информирования граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности | март 2023 |
| 3 | Подготовка отчета об ОВОС | март 2023 |
| 4 | Публикация отчета об ОВОС для ознакомления общественности | март 2023 |
| 5 | Проведение обсуждений отчета об ОВОС на территорииРеспублики Беларусь | март 2023 |
| 6 | Проведение собрания по обсуждению отчета об ОВОС(при необходимости) | апрель 2023 |
| 7 | Доработка отчета об ОВОС по замечаниям (при необходимости) | апрель 2023 |
| 8 | Представление отчета об ОВОС в составе предпроектной (предынвестиционной) документации на государственную экологическую экспертизу | апрель 2023 |
| 9 | Принятие решения в отношении планируемой деятельности | после прохождения государственной экологической экспертизы |

## Сведения о заказчике

Адрес: ул. Химзаводская, 5, 246026, г. Гомель.

Банковские реквизиты:

УНП 400069905, ОКПО 002037143000

банковский счет (IBAN) №BY92BАРB30122067000130000000

ОАО «Белагропромбанк»,пр.Жукова, 3, 220036, г.Минск, (БИК) BAPBBY2X.

Контактный телефон, факс: 8(0232) 23-12-42

Адрес электронной почты: abonent@himzavod.by

ОАО «Гомельский химический завод» специализируется на выпуске фосфорных удобрений (аммофоса, аммонизированного суперфосфата, азотно-фосфорно-калийных удобрений), серной кислоты (технической, аккумуляторной, улучшенной), фтористого алюминия, криолита, аэросила, сульфита натрия - фотографического, технического, средств защиты растений и др.

## Сведения о планируемой деятельности и альтернативных вариантах ее размещения и (или) реализации

В рамках реализации Программы перспективного развития предприятия, направленной на рост выпускаемой продукции, в ОАО «Гомельский химический завод» проектными решениями предусматривается строительство объекта «Возведение хранилища жидкой серы вместимостью 1700 м3 цеха серной кислоты ОАО «Гомельский химический завод» по ул. Химзаводская, д.5, г. Гомель».

Объект строительства предназначен для накопления жидкой серы и обеспечения бесперебойной работы технологической линии по производству серной кислоты.

Планируемая деятельность не имеет возможного трансграничного воздействия.

Строительство предусматривается в условиях действующего предприятия с возможностью использования существующей инфраструктуры (подъездные пути, инженерные коммуникации, трудовые ресурсы существующего предприятия). Поэтому альтернативные варианты размещения не рассматривались, карта-схема альтернативных вариантов размещения планируемой деятельности не составлялась.

Структура отчета об ОВОС должна соответствовать требованиям нормативно-правовых актов Республики Беларусь.

## Сведения о предполагаемых методах и методиках прогнозирования и оценки, которые будут использованы для оценки воздействия

При проведении ОВОС используется:

достоверная и актуальная исходная информация;

данные испытаний и измерений, выполненных лабораториями (испытательными центрами), аккредитованными в Национальной системе аккредитации Республики Беларусь по методикам выполнения измерений, прошедшим метрологическое подтверждение пригодности методик выполнения измерений, с применением средств измерений, прошедших метрологический контроль;

методы и методики прогнозирования, оценки и расчетные данные, в соответствии с нормативно-правовыми актами, техническими нормативно-правовыми актами Республики Беларусь.

## Информация по следующим разделам будет приведена в отчете об ОВОС:

"Существующее состояние окружающей среды, социально-экономические и иные условия";

"Предварительная оценка возможного воздействия альтернативных вариантов размещения и (или) реализации планируемой деятельности на компоненты окружающей среды, социально-экономические и иные условия";

"Предполагаемые меры по предотвращению, минимизации или компенсации вредного воздействия на окружающую среду и улучшению социально-экономических условий";

"Вероятные чрезвычайные и запроектные аварийные ситуации. Предполагаемые меры по их предупреждению, реагированию на них, ликвидации их последствий";

"Предложения о программе локального мониторинга окружающей среды и (или) необходимости проведения послепроектного анализа";

"Условия для проектирования объекта в целях обеспечения экологической безопасности планируемой деятельности с учетом возможных последствий в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов и связанных с ними социально-экономических последствий, иных последствий планируемой деятельности для окружающей среды, включая здоровье и безопасность людей, животный мир, растительный мир, земли (включая почвы), недра, атмосферный воздух, водные ресурсы, климат, ландшафт, природные территории, подлежащие особой и (или) специальной охране, а также для объектов историко-культурных ценностей и (при наличии) взаимосвязей между этими последствиями".