

Заявление

1. Номер заявления на ЕПГУ

7035886021

2. Дата и время подачи заявления

23.03.2026 06:16:37

3. За кого подаёте заявление?

За себя

4. Что хотите сделать?

Получить КЭР

5. Объект строящийся?

Нет

6. Объект расположен на территории двух субъектов РФ?

Нет

7. Используется ли на объекте сырьё?

Да

8. На объекте используются источники водоснабжения?

Нет

9. На объекте используются источники электроэнергии?

Нет

10. На объекте используются источники тепловой энергии?

Нет

11. За предыдущие семь лет на объекте возникали аварии, повлекшие за собой негативное воздействие на окружающую среду?

Нет

12. За предыдущие семь лет на объекте возникали инциденты, повлекшие за собой негативное воздействие на окружающую среду?

Нет

13. У вас разработана и утверждена программа повышения экологической эффективности?

Нет _____

14. На объекте имеются стационарные источники, для которых установлены технологические показатели выбросов НДТ?

Да _____

15. Разработаны ли технологические нормативы выбросов НДТ?

Да _____

16. Установлены ли нормативы допустимых выбросов высокотоксичных веществ или веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности)?

Да _____

17. На объекте имеются стационарные источники, для которых установлены технологические показатели сбросов НДТ?

Нет _____

18. На объекте имеются стационарные источники, для которых установлены технологические нормативы физических воздействий?

Да _____

19. Разработаны ли нормативы физических воздействий?

Нет _____

20. На объекте образуются отходы?

Да _____

21. Передаёте отходы для размещения другим ИП и организациям?

Да _____

22. Размещаете ли вы отходы на собственных объектах?

Нет _____

23. Входит ли объект в перечень котируемых объектов?

Нет _____

24. Госпошлина оплачена?

Да

25. Проверьте данные организации

Наименование

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТОМСКНЕФТЬ"
ВОСТОЧНОЙ НЕФТЯНОЙ КОМПАНИИ

Сокращённое наименование

АО "ТОМСКНЕФТЬ" ВНК

ОГРН

1027001618918

ИНН

7022000310

КПП

702201001

Фамилия руководителя

Черевко

Номер телефона организации

+7(38259)69503

Электронная почта организации

PriemnayaGD@tn.rosneft.ru

Юридический адрес организации

636780, обл. Томская, г. Стрежевой, ул. Буровиков, д. 23

Фактический адрес совпадает с юридическим?

Да

26. Проверьте ваши данные

ФИО

Мухамедьярова Айсылу Индусовна

Дата рождения

11.10.1981

СНИЛС

065-040-994 51

Серия и номер паспорта

6904 076184

Дата выдачи

17.08.2005

Кем выдан

Стрежевским ГОВД Томской области

Код подразделения

702-008

Место рождения

27. Укажите данные ответственного сотрудника

Номер телефона

+7 913 117-38-58

Электронная почта

sysoevaks@tomskneft.ru

28. Первый субъект

Наименование

Томская область

29. Хотите автоматически заполнить данные об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, по номеру?

Нет

30. Данные об объекте

Код объекта

69-0170-001240-П

Наименование объекта

Объекты добычи нефти и газа в границах Аленкинского месторождения

Адрес

Томская обл, Александровский р-н, Аленкинское месторождение

31. Виды продукции, производство которой планируется в период действия КЭР

Вид продукции

Нефть

Единица измерения

Тысяча тонн

Максимальный объем производимой продукции

0.83

Объем за год

0.83 Тысяча тонн за 2026 год

Объем за год

0.73 Тысяча тонн за 2027 год

Объем за год

0.66 Тысяча тонн за 2028 год

Объем за год

0.61 Тысяча тонн за 2029 год

Объем за год

0.56 Тысяча тонн за 2030 год

Объем за год
0.52 Тысяча тонн за 2031 год

Объем за год
0.49 Тысяча тонн за 2032 год

Вид продукции
Газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений)

Единица измерения
Миллион кубических метров

Максимальный объем производимой продукции
0.05

Объем за год
0.05 Миллион кубических метров за 2026 год

Объем за год
0.04 Миллион кубических метров за 2027 год

Объем за год
0.04 Миллион кубических метров за 2028 год

Объем за год
0.04 Миллион кубических метров за 2029 год

Объем за год
0.03 Миллион кубических метров за 2030 год

Объем за год
0.03 Миллион кубических метров за 2031 год

Объем за год
0.03 Миллион кубических метров за 2032 год

32. Виды сырья, использование которых планируется в период действия КЭР

Вид сырья
Нефтегазовая смесь (скважинная жидкость)

Единица измерения
Тысяча тонн

Максимальный объем используемого сырья
29.53

Объем за год
29.53 Тысяча тонн за 2026 год

Объем за год
27.17 Тысяча тонн за 2027 год

Объем за год
25.62 Тысяча тонн за 2028 год

Объем за год
24.47 Тысяча тонн за 2029 год

Объем за год
23.57 Тысяча тонн за 2030 год

Объем за год
22.84 Тысяча тонн за 2031 год

Объем за год
22.22 Тысяча тонн за 2032 год

33. Информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям

Информационно технический справочник
Добыча нефти

34. Сведения по наилучшим доступным технологиям

Наилучшая доступная технология
Добыча, сбор и транспорт продукции нефтяных скважин

Дата внедрения
27.12.2019

Цели внедрения НДТ или иной технологии
Не превышение установленных технологических показателей НДТ

35. Сведения о контрагентах, которым передаются отходы для размещения

ИНН
7022019336

Номер лицензии
ЛО20-00113-70/00005628

Дата начала действия договора
01.01.2026

Дата окончания действия договора
31.12.2028

36. Сведения об объектах размещения отходов

Номер
70-00001-3-00592-250914

Наименование
Полигон ТБО г. Стрежевой

Название файла
Договор №25-03649-021 от 30.09.25.pdf

37. Сведения о наличии положительного заключения государственной экологической экспертиз

Номер заключения
0332

Наименование государственного органа, выдавшего заключение

Министерство природных ресурсов РФ

Дата выдачи

27.07.2019

38. Документы стационарных источников, для которых установлены технологические показатели выбросов НДТ

Название файла

2.2.1. ИЗАВ с ТН.xlsx

Название файла

2.2.2. Расчет ТН.xlsx

Название файла

2.2.3. Тех показатели ИЗАВ.xlsx

Название файла

1. Таблица31н2 (итог).xlsx

Название файла

Проект НДС Аленкинское (1).7z

Название файла

ОПИ Аленкинское мр (2026).zip

Название файла

ТНВ НДТ Аленкинское м.р.zip

39. Документы стационарных источников, для которых установлены технологические нормативы физических воздействий

Название файла

Объекты, входящие в состав объекта, оказывающего негативные последствия.xlsx

40. Документы на отходы

Название файла

ПНООЛР_Аленкинское м.р.pdf

Название файла

Сводные данные по образованию отходов производства и потребления.xlsx

41. Укажите сведения об уплате госпошлины

Территориальный орган

Зачёт суммы уплаченной госпошлины по реквизитам платёжного документа

Номер платёжного поручения

2243

Дата платёжного поручения

22.08.2025

Сумма, #

9500

Назначение платежа

Оплата государственной пошлины за выдачу
комплексного экологического разрешения для Южно-
Тамбаевского м/р
