

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой: <https://stuservis.ru/biznes-plan/54130>

Тип работы: Бизнес план

Предмет: Оценка бизнеса

-

1. Резюме

Одним из основных направлений работы «НИИ КМ» является очистка гелия от примесей. С каждым годом увеличивается потребность в газообразном гелии, расширяется область применения газа, увеличивается доля на рынке технических газов.

На предприятии «НИИ КМ» в целях усиления конкурентоспособности, необходимо внедрить оборудование для производства высокочистого гелия.

Тема проекта является актуальной, так как в настоящее время в России гелий используется во многих отраслях промышленности, включая металлургию, машиностроение, химическую промышленность и другие. В связи с этим возрастает потребность в получении высокочистого гелия, так как гелий с примесями обладает худшими эксплуатационными свойствами.

Для получения высокочистого гелия необходима замена оборудования на оборудование большей производительности и с более высокими технико-эксплуатационными характеристиками. Используемое в настоящее время оборудование - устаревшее, без необходимых фильтров для получения высокочистого гелия.

Фильтры повторно очищают гелий от примесей, тем самым сокращая их содержание до 0,0005 %.

Установка новых фильтров позволит очищать гелий от большего количества примесей, тем самым улучшая технические характеристики гелия.

2. Информация об инициаторе

Инновация вводится на предприятии ООО "НИИ КМ".

Компания «НИИ КМ» работает на рынке с 1993 г. и является одним из ведущих производителей технических газов и чистых газов в России. Продукция компании поставляется на предприятия различных отраслей промышленности.

Сегодня компания «НИИ КМ» располагает современной технологической базой, которая включает крупнотоннажные системы хранения газообразных и криогенных продуктов, компрессорное, насосное и вакуумное оборудование, ожижители, спецагрегаты и цистерны для транспортировки газов автомобильным и железнодорожным транспортом, стенды для испытаний, а также другое вспомогательное оборудование

Адрес:

ООО "НИИ КМ" 123182, г. Москва, пл. Академика Курчатова, д. 1

Контактные телефоны:

+7 (499) 196-79-25, 196-79-47, 196-70-10, 196-70-82

Факс:

+7 (499) 196-98-16

Банковские реквизиты:

Расч/счет 40702810038170105833 в Московском банке СБЕРБАНКА РОССИИ ОАО г. Москва, БИК 044525225, кор/счет 30101810400000000225

Миссия предприятия - поставка технических газов и чистых газов в России.

Цели предприятия - получения прибыли за счет продажи газов.

3. Представление проекта (продукта)

Одним из основных направлений работы «НИИ КМ» является очистка гелия от примесей. С каждым годом увеличивается потребность в газообразном гелии, расширяется область применения газа, увеличивается доля на рынке технических газов.

На предприятии «НИИ КМ» в целях усиления конкурентоспособности, необходимо внедрить оборудование для производства высокочистого гелия.

Тема проекта является актуальной, так как в настоящее время в России гелий используется во многих

отраслях промышленности, включая металлургию, машиностроение, химическую промышленность и другие. В связи с этим возрастает потребность в получении высокочистого гелия, так как гелий с примесями обладает худшими эксплуатационными свойствами.

Для получения высокочистого гелия необходима замена оборудования на оборудование большей производительности и с более высокими технико-эксплуатационными характеристиками. Используемое в настоящее время оборудование - устаревшее, без необходимых фильтров для получения высокочистого гелия.

Фильтры повторно очищают гелий от примесей, тем самым сокращая их содержание до 0,0005 %.

Установка фильтров «нового поколения» позволит очищать гелий от большего количества примесей, тем самым

-

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой: <https://stuservis.ru/biznes-plan/54130>