



РИМЕРА
АЛНАС

ПРОТОКОЛ

Тема: Инвестиционный комитет ООО «АЛНАС»

Дата 17 04.2019

№ 005

УЧАСТНИКИ:

№	Должность	Ф.И.О.
1	исполнительный директор	Хайруллин И.Р.
2	директор по экономике и финансам	Айзенштат Д.А.
3	технический директор	Смотрик Д.В.
4	начальник управления качества	Семенова В.А.
5	начальник отдела УЭ	Хабибуллина И.Н.
6	Начальник ЗУЦ	Ганеев Р.А.

ПОВЕСТКА:

1	Рассмотрение заявки на открытие проекта «Модернизация вентиляции участка покраски изделий».
---	---

ПРИНЯТЫЕ РЕШЕНИЯ:

№	Решение	Ответственный исполнитель	Срок
1	Разрешить реализацию проекта «Модернизация вентиляции участка покраски изделий».	Хайруллин И.Р.	11.04.19
2	Утвердить объем финансирования 0,7 млн. рублей без НДС.	Айзенштат Д.А.	15.04.19
3	Открыть финансирование.	Медведева Н.И.	25.04.19
4	Утвердить техническое задание «Модернизация вентиляции участка покраски изделий».	Ганеев Р.А.	11.04.19
5	Организовать электронные торги по модернизации вентиляции участка покраски изделий.	Астафьева Е.Ю.	15.05.18
6	Согласовать договор на модернизацию вентиляции участка покраски изделий.	Астафьева Е.Ю.	15.06.19

Председатель комитета

И.Р. Хайруллин

Ганеев Р.А.
Тел.35-32

Утверждаю
Технический директор ООО АЛНАС
Смотрик Д.В.
13.05.19

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На модернизацию вентиляции участка покраски изделий

1. ЗАДАЧА ДАННОГО ПРОЕКТА

- 1.1. Произвести демонтаж физически изношенного оборудования (гидрофилтры) в количестве 5 шт. (№301,302,303,304,305).
- 1.2. Рабочее оборудование (двигатель, вентилятор) модернизировать под вытяжку участка покраски, установив экраны.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 2.1. Установка должна:
 - 2.1.1.обеспечить вытяжку воздуха непосредственно с участка покраски.
 - 2.1.2.обеспечивать вытяжку воздуха с участка покраски изделий.
 - 2.1.3.иметь возможность включения и отключения вентиляции каждого вентилятора раздельно.
- 2.2. Установка не должна препятствовать:
 - 2.3.1.передвижению работников по цеху.
 - 2.3.1.перемещению грузов при проведении грузоподъёмных операций.
 - 2.3.1.размещению, подкрашиваемых и упаковываемых изделий.

СОГЛАСОВАНО:

Главный технолог

 А.Б. Никоноров

Главный энергетик

 Д.П. Саврентьев

Начальник ОПБ и ОТ

 Р.Н. Метлицкая

Начальник ЗУЦ

 Р.А. Ганеев