

"Утверждаю"
Директор Лисийского сахзавода
Н. А. Попов
1975г.

1. Осуществляет проектные работы

2. Организует текущую работу "КБ" технического перевооружения

ПОЛОЖЕНИЕ

3. Берет подчинение о конструкторском бюро.

I. Общие положения.

1. Конструкторское бюро (КБ) является самостоятельной структурной единицей и находится в непосредственном подчинении заместителя главного инженера.

2. Конструкторское бюро возглавляется начальником КБ (главным конструктором).

3. В состав КБ включены (кроме ИТР):

а) слесарь-ремонтник У1 разряда ОГМ, выполняющий конструкторские работы - 2 чел.

б) слесарь ІУ разряда ОГМ, выполняющая копировальные и свето-копировальные работы - 1 чел.

4. В своей работе КБ руководствуется отдельными указаниями директора завода и только распоряжениями зам.главного инженера.

5. Разработанные КБ проекты, в зависимости от их значимости и затрат, окончательно утверждаются зам.главного инженера или директором завода.

6. Разработки по проектированию новых и модернизации существующих машин, механизмов и других конструкций производятся в КБ только на основании технических заданий, содержащих максимум информации для проектирования и утвержденных зам.главного инженера, предварительно согласованных с главными специалистами завода.

7. Разработка рабочих чертежей на запасные части действующего оборудования и технологическую оснастку производится только на основании "заказов-проектных заданий" установленного образца с обязательным согласованием главного механика завода. Срочность выполнения этих заказов утверждается только заместителем главного инженера завода.

II. Функции КБ

1. Предлагает и принимает оперативные решения вопросов, возникающих в процессе производства;

2. Выполняет проектные работы, связанные с внедрением оргтехмероприятий, мероприятий по внедрению новой техники и осуществляет

технадзор монтажных и пуско-наладочных работ собственных разработок.

3. Выполняет проектные работы по механизации и автоматизации трудоемких производственных и вспомогательных процессов.
 4. Разрабатывает техническую документацию мероприятий по улучшению условий труда и культуры производства .
 5. Помогает рационализаторам завода в оформлении рационализаторских идей и в разработке рабочих чертежей.
 6. Является представителем завода по получению технической документации от проектных и конструкторских организаций ,научно исследовательских институтов.

卷之三十一

Зам. гл. инженера А.А.Северинов

А. А. Селезнев

卷之三十一

卷之三十一

1. *What is the relationship between the two concepts?*

在本章中，我們將會學習如何在 Python 中實現一個簡單的卷積神經網絡（Convolutional Neural Network, CNN）。

大，而此地的鐵路，則與之相連，可以通到中國去。所以這裏的鐵路，是中國的第一步，也是我們的第一步，所以我們的希望，全在這裏。

（三）在本行的定期存款中，存期在一年以上（含一年）的定期存款占全部定期存款的比例，按季末数计算，不得超过该行资本总额的百分之二十。

本章主要介绍了如何使用 Python 的 `argparse` 模块来处理命令行参数。

10. *What is the best way to prevent the spread of COVID-19?*

本办法所称的“重大危险源”，是指经评估可能造成重大事故的危险源。

小學各科教學法之研究，尤以數學為最。在教學法上，我們應當採取何種方法？

无为好静，恬淡自然，随遇而安，悠游自得。

Digitized by srujanika@gmail.com

卷之三十一

是通过将不同的颜色组合在一起，从而形成各种各样的色彩效果。

一、选择题：本大题共 12 小题，每小题 5 分，共 60 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

卷之三十一

本办法所称土地使用权，是指依法取得的土地的所有权。

2. *Leucosia* *leucostoma* *leucostoma* *leucostoma* *leucostoma*