



S.P.ゴルブノフ記念カザンスキー航空機場
PJSC「ツポレフ」支店

ロシアの確実な羽!



www.tupolev.ru



ロシアの確実な羽!

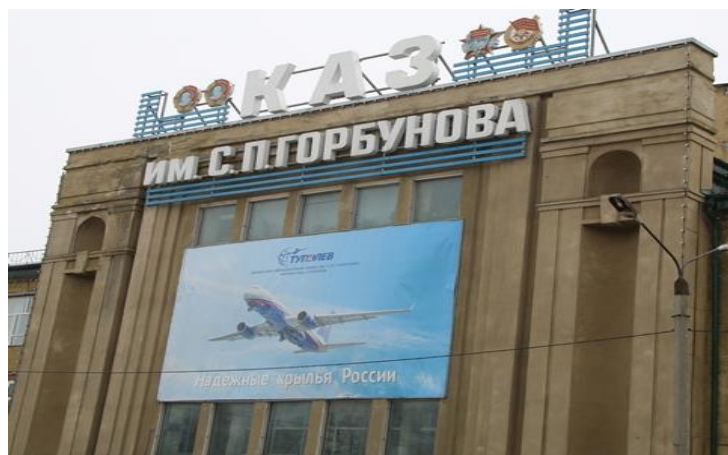
S.P.ゴルブノフ記念航空機場は1927年に創立され、新しい戦闘機と乗客機の開発の面でいつも前駆的な立場にある。カザン航空機場は持続年中2万台を超える22タイプとモデルチェンジを生産された。

異なる時期、ここで次のような有名なPE-2、PE-8、Tu-4、Tu-16、Tu-104、Il-62M、Tu-22、Tu-22M3飛行機は生産された。

S.P.ゴルブノフ記念航空機場—PJSC“ツポレフ”の支店であり、近代の高い知的、技術能力、戦闘と乗客機を87年の製作経験があり、現在ロシアで最大の航空機製作場の一つである。

2008にS.P.ゴルブノフ記念航空機場は株式化を通った。それによって、株の100%の持ち主はPJSC“統合航空機製作コルポレーション”となりました。

2014年からこの工場はPJSC“ツポレフ”の支店となりました。



カザン航空場の工場管理部の建物

TU-214 中距離乗客機



TU-214飛行機 基本特性:

- 最大離陸重量,トン	110.75
• 艙装された飛行機重量,トン	61.6 ± 1.5%
• 最大ペイロード,トン	25.20
• 最大旅客数	210
• フライト範囲km	7 200
• 巡航速度km/h	850
• 平均燃料消費量kg	3500
• 燃料比消費量kg/kgf	595
• 燃料効率g/pass · km	19,3

専門航空機

使用に当たって良くなったTy-214飛行機をベースで様々な専門飛行機を開発しました。



TU-214 SNIは – オブンエア観測航空システムで備えた専用機である。



TU -214 PU –指揮所のある専用機である



TU 214 SR –中継局で備えた専用機である

TU -214SUS –専用機で、通信ハブや特別技術装置によって飛行中地球のあらゆるところとの連絡を可能にする。

戦略的航空

戦略爆撃機
TU-160

•近代化

大修理

•検査再建サービス



TU-160 航空での給油



TU-160 飛行機は飛行中



TU-160飛行機の離陸

戦略爆撃機 TU - 22M3

- 修理
- 近代化



TU-22M3は飛行試験所



TU-22M3飛行機は飛行中



TU-22M3の飛行機の離陸

教育生産センターで研修生産ワークショップがある。この建物で毎年2800以上の労働者と450の技師と技術家が教育を受け、技能を向上する。



イノベーション

- 効果的な技術の使用
- コストの最小化
- 設備利用最適化
- 組み立て方法の合理化
- 使用に当たって信頼性と使いやすさ





ご清聴感謝致します！



www.tupolev.ru