

## Техническая характеристика аэропорта Ноябрьск

1. Класс аэропорта - III.
2. Класс аэродрома - «В».
3. Общая площадь землеотвода - 1914909 м<sup>2</sup>
4. Принимаемые ВС: Ил~76; Ту-154; Воинг-737-500; Ту-134; Як-42; Як-40; Ан-12; Ан-24; Ан-26; Ан-74; АТ-42; АТК-72; Falcon-900; Global-Express; Gulfstream – IV SP и ВС классом ниже, вертолеты всех типов.
5. Службы аэропорта:
  - Служба организации пассажирских и грузовых перевозок;
  - Служба спецтранспорта;
  - Аэродромная служба;
  - Служба ГСМ;
  - Служба ЭСТОП;
  - Служба ТиСТО,
  - Служба авиационной безопасности;
  - Служба ПАСОП
  - Служба сервисного обеспечения;
  - Производственно-диспетчерская служба;
  - Другие подразделения согласно организационной структуры аэропорта.
6. Объекты аэропорта:
  - 6.1. Аэродром:
    - Размеры: - ИВПП - 2509 x 42;  
- Перрон - 800 x 100;  
- Вертодром - 210 x 100;
    - Покрытие: - ИВПП, РД, перрон - асфальтобетон;  
- Вертодром - плиты ПАП4.
    - Прочность покрытия ИВПП: - PCN 53/R/A/X/T;
    - Максимальная взлетная масса ВС - без ограничений;
    - Светотехническое оборудование. ОВИ-1 (Д-4) два направления;
    - Радиотехническое оборудование:  
- средства УВД: ОРЛ-А «Экран-85», АРП-75;
    - средства посадки: СП-75; РМС-1; РСП, два направления.
  - 6.2 Расходный склад ГСМ:
    - Резервуарный парк: РВС-2000 - 4 шт.;  
РГС-60- 12 шт.;  
РГС-25 - 4 шт.
    - Прием авиатоплива: по трубопроводу длиной 8500м, 0 159 с прирельсового пункта слива;
    - Лаборатория ГСМ II класса.
  - 6.3. Аэровокзальный комплекс:
    - Пропускная способность - 250 чел./час;
    - Оборудование для досмотра пассажиров, багажа и грузов:
      - интроскопы Linescan - 231 - 3 шт.,
      - стационарные металлоискатели - 3 шт.;
      - детектор паров взрывных веществ - 2 шт.;
      - Детектор определения жидкостей - 2 шт.;
      - ручные металлоискатели - 3 шт.
    - Оборудование для обработки грузов: весы ВТ - 4014 Ш;
    - автомобильные весы - электронные;
    - Специальные транспортеры для обработки багажа - 2 шт.

#### 6.4. Средства обслуживания ВС:

Количество эксплуатируемого спецавтотранспорта всего: 103 ед., в том числе:

- Топливозаправщики: ПТЗА - 40 - 2 шт.;  
ТЗ-22 - 3 шт.;  
ТЗА-10 - 1 шт.
- Спецмашины для ТО ВС: АПА-5Д - 4 шт.; ЗПВА-4,5 - 1 шт.; АС-161 - 2 шт.;  
тягач Белаз- 1 шт.; СПСИ5-2 шт.; УМП-350 - 4 шт.
- Спецмашины для коммерческого обслуживания ВС: Пассажирские трапы  
ПТС-154 - 5шт.; АПК-10 - 4 шт.; АЛ-4 - 1 шт.; автобусы перронные - 2 шт.» спецмашины  
сервисного обеспечения - 2 шт.
- Спецмашины для содержания аэродрома: АС-4000 - 3 шт.; Джет-Брум - 1  
шт., ДЭ-226 - 2 шт.; 8Х~600 (Купер-Вайзер) - 1 шт.; «Ивеко» - 1 шт.; автогрейдеры - 2 шт.;  
бульдозеры - 3 шт.; ветровые машины - 4 шт.; тепловые машины - 4 шт.

#### 6.5 Инженерные сети:

- Водоснабжение: от трех артезианских скважин. Среднесуточный расход: 250 м<sup>3</sup>.
- Канализация: местная система со сбросом в собственные очистные  
сооружения. КОС-200.
- Теплоснабжение: местная газовая котельная  
общая мощность: 7,41 Гкал/час.
- Электроснабжение: осуществляется от подстанции 110/10 кВ «Ноябрьская»  
по двум фидерам.

Пропускная способность 900 кВт.

7, Аэродром имеет периметровое ограждение выполненное в виде  
металлической сетки с колючей проволокой.

8. Аэропорт Ноябрьск допущен для приема, выпуска ВС круглый год, днем и  
ночью.