

УТВЕРЖДАЮ

Командир войсковой части 45095-А
подполковник

В.Залитов

« 5 » апреля 2018 года

АКТ

эколого-орнитологического обследования аэродрома КЛИН

В соответствии указаниями командира войсковой части 45095 ТЛГ НР 2/32/48, ТЛГ НР 609-447/21/72 от 02 апреля 2018 года и указаниями ТЛГ НР 137/1/595 от 28 марта 2018 года и ТЛГ НР 603.1-238/4/889 от 03 апреля 2018 года и в соответствии с приказом Главнокомандующего Военно-воздушными силами №341 от 09 сентября 2009 года, комиссия в составе: председателя – ВрИО заместителя командира эскадрильи майора ЛУНОЧКИНА С.П., членов комиссии: руководителя полетами майора МЕРКЕЛЬ А.В., начальника метеослужбы капитана АРАЛОВА В.В., командира роты связи и РТО капитана ПОБЕДИНСКОГО Я.Г., начальника службы безопасности полетов капитана ВОЛКОВА А.В., начальника инженерно-аэродромной службы капитана МАРАДУДИНА С.А., представитель охотничьего коллектива ст.лейтенанта ШУМЕЙКО Ю.О., 05 апреля 2018 года провела эколого-орнитологическое обследование аэродрома Клин и установила:

1. Размещение средств отпугивания птиц и оценка проводимых мероприятий.

Средства отпугивания птиц располагаются:

- чучела вдоль ВПП по обе стороны;
- биоакустическая система отпугивания птиц «АЭРО-1 СМ» между ВПП и ДСКП;
- отражатели - для усиления эффекта отпугивания птиц

2. Сбор и передача орнитологической информации.

Орнитологические наблюдения проводятся в соответствии с требованиями руководящих документов и специальных инструкций. Данные о наблюдениях за орнитологической обстановкой поступают от дежурной смены метеослужбы эскадрильи, перелетающих экипажей, дежурными расчетами БПРМ, во время полетов - от ГРП. Данные наблюдений за птицами регистрируются расчетами БПРМ с курсами 247° и 67° и передаются дежурной смене метеослужбы. Данные об орнитологической обстановке докладываются

командованию эскадрильи, перелетающим экипажам и в вышестоящее метеоподразделение.

3. Орнитологическая обстановка в районе аэродрома.

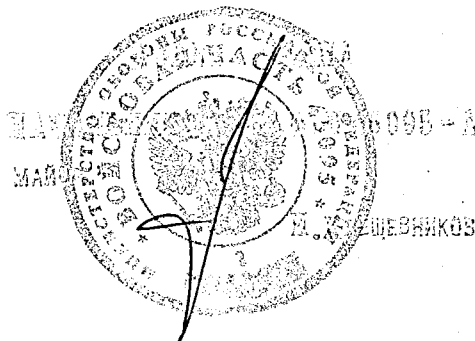
Во время проведения эколого-орнитологического обследования аэродрома орнитологическая обстановка определялась в основном перелетами местных врановых, воробьиных и чайковых видов на высотах до 300м - в соответствии с суточным ходом активности птиц. Так же отмечена миграция гусей (одна стая размер средний) в северо-восточном направлении, на удалении 5-10 км на северо-запад и восток в пойме реки Сестра наблюдались скопления перелетающих водоплавающих птиц (утки). На юго-востоке удалением 5км от КТА аэродрома, расположен полигон ТБО «Алексинский карьер», наблюдалось большое скопление полетов местных врановых, воробьиных и чайковых видов птиц высота полета птиц от 50м до 400м. 1

4. В ходе проведения обследования выявлены следующие недостатки:

- на БПРМ не установлены громкоговорители для трансляции сигналов, отпугивающих птиц;
- отсутствуют флажки в местах возможного скопления птиц;

5. Рекомендации командному составу по обеспечению безопасности полетов в орнитологическом отношении:

- в период массовой весенней миграции птиц ограничить или при необходимости запретить проведение полетов;
- заместителю командира по тылу оформить заявки в довольствующие органы на получение патронов для производства отстрела птиц;
- для предотвращения кормёжки и перелётов птиц в районе ВПП - под руководством председателя охотничьего коллектива, в день, предшествующий проведению полётов и непосредственно перед полётами производить отстрел местных птиц;
- произвести профилактический ремонт чучел;
- провести дополнительные занятия с летным составом, лицами ГРП, БПРМ, по визуальному и радиолокационному обнаружению наличия птиц в районе полетов;
- установить сигнальные флажки в местах возможного скопления птиц.
- ограничить полеты в районе полигона ТБО «Алексинский карьер»



ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Орнитологическое обеспечение на аэродроме Клин проводится в соответствии с требованиями приказа Главнокомандующего Военно-воздушными силами №341 от 09 сентября 2009 года, требований директив и инструкций. Мероприятия по устранению факторов привлекающих птиц проводятся согласно плана внештатной орнитологической комиссии, орнитологические наблюдения проводятся, данные передаются в вышестоящее метеоподразделение, докладываются командному и летному составу. Проводимые мероприятия и фактическая орнитологическая обстановка позволяют выполнять полеты в районе аэродрома и обеспечивать перелеты воздушных судов.

Председатель комиссии: майор

Члены комиссии: майор

капитан

капитан

капитан

капитан

ст.лейтенант

С.Луночкин

А.Меркель

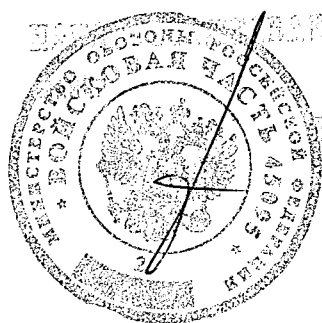
В.Аралов

Я.Побединский

А.Волков

С.Марадулин

Ю.Шумейко



И.И. ПЛЕЩЕННИКОВ