



Акционерное общество «Комиавиатранс»

Система менеджмента качества

Документированная процедура


ПОЛОЖЕНИЕ о расчете безопасной допустимой высоты объекта

Введено в действие приказом
генерального директора АО «Комиавиатранс»

№ _____ от _____

г. Сыктывкар

2023

| | | | |
|---|---|--|--------|
|  КОМИАВИАТРАНС | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 2 |


Предисловие.

Документ Системы менеджмента качества АО «Комиавиатранс».

Разработан АО «Комиавиатранс».


Издание первое.

| | |
|-----------------------------|--|
| Номер документа | |
| Наименование документа | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (посадочной площадке) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродромах Воркута, Сыктывкар, Ухта, Усинск, посадочных площадках Печора, Усть-Цильма, Инта |
| Вид документа | Документированная процедура |
| Подразделение | Аэропорт Сыктывкар |
| Разработчик | Аэропорт Сыктывкар |
| Ответственный за разработку | Зам. директора Бянкин Г.С. |
| Телефон | 8 (8212) 280-502, 8-912-862-73-76 |
| e-mail | byankin.gs@komiaviatrans.ru |

| | | | |
|---|----------------------------|--|--------|
|  | Положение о расчете | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 3 |

СОГЛАСОВАНИЕ:


| Должность согласующего | Фамилия И.О. | Дата получения | Дата согласо- вания | Отметка о замечаниях | Подпись |
|--|-----------------|-------------------|---------------------------|-------------------------|---|
| Главный инженер АО «Комиавиатранс» | Карпуничев С.А. | | | |  |
| Директор СП «Аэропорт Сыктывкар» | Ильин А.В. | | | |  |
| Гл. бухгалтер АО «Комиавиатранс» | Бурова И.М. | | | |  |
| Начальник ГЮС АО «Комиавиатранс» | Ложкин В.А. | | | |  |
| | | | | | |

| | | | |
|---|---|--|--------|
|  КОМИАВИАТРАНС | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 5 |

Перечень рассылки


| № экземпляра | Наименование | Статус и формат |
|-----------------|--|-----------------|
| 1 | Главный инженер АО «Комиавиатранс» | О |
| 2 | СП АО «Комиавиатранс» «Аэропорт Сыктывкар» | ПК |
| 3 | Филиал АО «Комиавиатранс» «Аэропорт Воркута» | ЭК |
| 4 | Филиал АО «Комиавиатранс» «Аэропорт Ухта» | ЭК |
| 5 | Филиал АО «Комиавиатранс» «Аэропорт Усинск» | ЭК |
| 6 | Филиал АО «Комиавиатранс» «Аэропорт Усть-Цильма» | ЭК |
| 7 | Филиал АО «Комиавиатранс» «Аэропорт Печора» | ЭК |
| 8 | Филиал АО «Комиавиатранс» «Аэропорт Инта» | ЭК |
| 9 | Отдел управления качеством АО «Комиавиатранс» | ЭК |
| 10 | | |

Примечание: О – оригинал; ПК – печатная копия; ЭК – электронная копия

| | | | |
|---|---|--|--------|
|  КОМПАВИАТРАНС | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 6 |

Оглавление


| | |
|--|----|
| 1. Цель и область применения | 7 |
| 2. Нормативные документы | 8 |
| 3. Термины, определения, сокращения и обозначения | 9 |
| 4. Основные положения | 10 |
| 5. Порядок предоставления услуги | 12 |
| 6. Ответственность | 14 |
| Приложение № 1. Форма заявки для юридических и физических лиц. | |
| Приложение № 2. Форма сведений об объекте. | |
| Приложение № 3. Прейскурант цен. | |

| | | | |
|---|---|--|--------|
|  КОМИАВИАТРАНС | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 7 |

1. Цель и область применения

1.1. Настоящий стандарт регулирует вопросы деятельности АО «Комиавиатранс» по проведению расчетов безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории в целях обеспечения безопасности полетов воздушных судов, перспективного развития аэропорта и исключения негативного воздействия оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье человека и окружающую среду (далее – Расчет).


1.2. Настоящий стандарт предназначен для использования постоянно действующими комиссиями по выполнению расчетов на размещение объектов и контролю за строительством на аэродроме и приаэродромной территории аэродромов Воркута, Сыктывкар, Ухта, Усинск и посадочных площадок Печора, Усть-Цильма, Инта АО «Комиавиатранс».

| | | | |
|---|---|--|--------|
|  | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 8 |

2. Нормативные документы

Настоящий стандарт разработан на основании и в соответствии с требованиями следующих документов:

- Воздушный кодекс Российской Федерации.
- Федеральные авиационные правила «Использование воздушного пространства Российской Федерации» утв. приказом Минтранса № 138 от 11.03.2010г.
- Федеральные авиационные правила «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утв. приказом Минтранса № 262 от 25.08.2015г.
- Федеральные авиационные правила «Требования к операторам аэродромов гражданской авиации. Форма и порядок выдачи документа, подтверждающего соответствие операторов аэродромов гражданской авиации требованиям федеральных авиационных правил. Порядок приостановления действия и аннулирования документа, подтверждающего соответствие оператора аэродрома гражданской авиации требованиям федеральных авиационных правил», утв. приказом Минтранса № 441 от 02.11.2022 г.
- Федеральные авиационные правила «Требования к посадочным площадкам, расположенным на участке земли или акватории», утв. приказом Минтранса № 69 от 04.03.2011 г.
 - «Руководство по аэродрому Сыктывкар».
 - СТ-М1-002-01 «Требования к разработке нормативной документации».
 - Приказ № 336-П от 23.05.2023 г. «Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воркута», установлена приаэродромная территория (1-6 подзоны);
 - Приказ № 233-П от 17.04.2023 г. «Об установлении приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Сыктывкар», установлена приаэродромная территория (1-7 подзоны);
 - Приказ № 177-П от 27.03.2023 г. «Об установлении приаэродромной территории аэродрома Ухта», установлена приаэродромная территория (1-7 подзоны);
 - Приказ № 178-П от 27.03.2023 г. «Об установлении приаэродромной территории аэродрома Усинск», установлена приаэродромная территория (1-7 подзоны).

| | | | |
|---|---|--|--------|
|  КОМИАВИАТРАНС | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 9 |

3. Термины, определения, сокращения и обозначения

3.1. В настоящем документе применены следующие термины с соответствующими определениями:

Заявитель – лицо, обратившееся с Заявкой об оказании услуги и подписавшее её.

Заявка – документ, оформленный в соответствии с приложенной формой (Приложение № 1 и № 2).

Исполнитель – Акционерное общество «Комиавиатранс».

Услуга – расчет безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (посадочной площадке (далее – ПП)) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме Воркута, Сыктывкар, Ухта, Усинск, посадочной площадке Печора, Усть-Цильма, Инта.

3.2. Сокращения:


ПАТ – приаэродромная территория.

ВС – воздушное судно.

ПП – посадочная площадка.

ВПП – взлетно-посадочная полоса.

КТА – контрольная точка аэродрома.

| | | | |
|---|---|--|---------|
|  | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 10 |

4. Основные положения

4.1. Федеральным агентством воздушного транспорта (далее – ФАВТ) изданы Приказы об установлении приаэродромных территорий (далее Приказы) аэродромов Воркута, Сыктывкар, Ухта, Усинск:

- Приказ № 336-П от 23.05.2023 г. «Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воркута», установлена приаэродромная территория (1-6 подзоны);

- Приказ № 233-П от 17.04.2023 г. «Об установлении приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Сыктывкар», установлена приаэродромная территория (1-7 подзоны);

- Приказ № 177-П от 27.03.2023 г. «Об установлении приаэродромной территории аэродрома Ухта», установлена приаэродромная территория (1-7 подзоны);

- Приказ № 178-П от 27.03.2023 г. «Об установлении приаэродромной территории аэродрома Усинск», установлена приаэродромная территория (1-7 подзоны).

В соответствии со статьей 47 Воздушного кодекса РФ, приаэродромная территория устанавливается в целях обеспечения безопасности полетов воздушных судов, перспективного развития аэропорта и исключения негативного воздействия оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье человека и окружающую среду.

4.2. На приаэродромной территории устанавливаются ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности:


1) первая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов;

2) вторая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта;

3) третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные приложениями к Приказам;

4) четвертая подзона, в которой запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны, согласно приложениям к Приказам;

5) пятая подзона, в которой запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов;

| | | | |
|---|---|--|---------|
|  КОМИАВИАТРАНС | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 11 |

6) шестая подзона, в которой запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц;


7) седьмая подзона, в которой в целях предотвращения негативного физического воздействия устанавливается перечень ограничений использования земельных участков, определенный в соответствии с земельным законодательством. При этом под указанным негативным физическим воздействием понимается несоответствие эквивалентного уровня звука, возникающего в связи с полетами воздушных судов, санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Вышеуказанные ограничения, применительно к подзонам с 1-й по 7-ю, установлены согласно приложениям к соответствующему Приказу ФАВТ.

Приложения к Приказам содержат справочник предельных высот, которыми следует руководствоваться при проектировании и согласовании строительства капитальных объектов, попадающих в 3-ю и 4-ю подзоны приаэродромных территорий аэродромов Воркута, Сыктывкар, Ухта, Усинск.

4.3. Настоящее положение подлежит размещению на официальном сайте АО «Комиавиатранс», а также хранится в аэропортах Воркута, Сыктывкар, Ухта, Усинск, посадочной площадке Печора, Усть-Цильма, Инта и предоставляется для ознакомления всем заинтересованным лицам.

4.4. Любое лицо, подавшее Заявку в АО «Комиавиатранс» с целью получения услуги по расчету безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на ПАТ и районе аэродрома (ПП) из условий влияния на безопасность полетов ВС, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме Воркута, Сыктывкар, Ухта, Усинск, ПП Печора, Усть-Цильма, Инта, считается ознакомленным с настоящим положением и безоговорочно принявшим все его условия.

| | | | |
|---|---|--|---------|
|  КОМИАВИАТРАНС | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 12 |

5. Порядок предоставления услуги

5.1. Расчет безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на ПАТ и районе аэродрома (ПП) из условий влияния на безопасность полетов ВС, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме Воркута, Сыктывкар, Ухта, Усинск, ПП Печора, Усть-Цильма, Инта осуществляет АО «Комиавиатранс» на возмездной основе на основании поданной на электронный адрес mail@komiaviatrans.ru Заявки, оформленной, согласно Приложению № 1 и № 2. В заявке указываются сведения о Заявителе и объекте планируемого строительства.

5.1.1. Перечень документов, обязательно прилагаемых к заявке (сканированные копии), для выставления счета и выполнения расчетов:

- 1) Карточка предприятия с реквизитами (Наименование, юридический и почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, ИНН/КПП, ОКПО, наименование банка, БИК, к/счет, р/счет, главный бухгалтер, руководитель)
- 2) Карточка сведений об объекте (Приложение № 2);
- 3) Ситуационный план (схема в плане);
- 4) Привязка объекта на карте (схема);
- 5) Выписка из генерального плана (координаты строений и их высоты, вертикальный разрез строений) (при наличии);
- 6) Генеральный план земельного участка (в части касающейся заявленного объекта(ов)) (при наличии);
- 7) Документы на радиоизлучающие устройства, содержащие исчерпывающую информацию об устройстве и его свойствах (частоты, мощность, направление излучения) (дополнительно при размещении радиоизлучающих устройств).
- 8) Другие документы, которые Заявитель полагает целесообразным приложить к Заявке.


5.1.3. Документы подаются посредством электронной почты на адрес: mail@komiaviatrans.ru.

Документы принимаются ежедневно, за исключением выходных и праздничных дней с 8:30 ч. до 15:00 ч. Документы регистрируются в день поступления и передаются на рассмотрение ответственному лицу.

5.2. Рассмотрение документов.

5.2.1. В ходе рассмотрения проверяется комплектность предоставленных документов. В случае некомплектности пакета предоставленных документов, их невозможности прочтения или с нарушениями иных требований настоящего положения, Исполнитель сообщает об этом Заявителю в письменном виде.


5.2.2. На основании представленных документов Исполнитель выставляет Заявителю счет на оплату Услуги, согласно действующим на тот момент тарифам АО «Комиавиатранс», опубликованным на официальном сайте www.komiaviatrans.ru (Приложение № 3).

| | | | |
|---|---|--|---------|
|  КОМПАВИАТРАНС | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 13 |

5.2.3. Датой начала оказания услуги является дата оплаты Заявителем счета в размере 100% и поступления денежных средств на счет Исполнителя.

5.2.4. Исполнитель в срок не более 20-ти рабочих дней с момента оплаты Заявителем счета, оказывает Услугу.

5.2.5. Результаты оказанных Услуг сдаются Исполнителем по Акту приемки оказанных услуг с оформлением счета-фактуры.

| | | | |
|---|---|--|---------|
|  КОМПАВИАТРАНС | Положение о расчете безопасной допустимой высоты объекта | | |
| | Изменение № 0 | | Стр. 14 |

6. Ответственность.

6.1. Ответственность Заявителя.

6.1.1. Заявитель несет ответственность за комплектность предоставленных документов.

6.1.3. Заявитель несет ответственность за достоверность указанных сведений об объекте.

6.2. Ответственность Исполнителя.

6.2.1. Исполнитель несет ответственность за соблюдение сроков оказания Услуги.

6.2.2. Исполнитель несет ответственность за Результаты оказанной Услуги.

6.2.3. Исполнитель несет ответственность за неразглашение полученных сведений об объекте третьим лицам.

ФОРМА ЗАЯВКИ (для юридических лиц)

по Расчету безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (посадочной площадки), из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) АО «Комиавиатранс».

ЗАЯВКА

Генеральному директору
АО «Комиавиатранс»
Ю.Д. Скрипину

Прошу Вас оказать услугу по выдаче Расчета безопасной допустимой высоты объекта _____ (наименование объекта) _____ на земельном участке (кадастровый номер) _____, по адресу: _____ (указать адрес объекта строительства) _____ в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (посадочной площадки (далее – ПП)) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) _____ (указать аэродром (ПП)) на условиях, опубликованных на официальном сайте АО «Комиавиатранс» www.komiaviatrans.ru и на условиях настоящей Заявки.

Срок оказания услуг – обычный/сокращенный (нужное подчеркнуть).

Прошу рассматривать настоящую Заявку на оказание услуги по Расчету безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (ПП) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) _____ (указать аэродром (ПП)).

Датой начала оказания услуги по выдаче Расчета безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (ПП) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) _____ (указать аэродром (ПП)) является дата выставления АО «Комиавиатранс» счета на оплату услуг.

Датой начала оказания услуги по Расчету безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (ПП) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) _____ (указать аэродром, (ПП)) является дата поступления денежных средств на расчетный счет АО «Комиавиатранс».

Юридический адрес и реквизиты Заявителя для выставления счета на оплату услуг:

| | |
|-------------------------|--|
| Наименование | |
| Юридический адрес | |
| Почтовый адрес | |
| Адрес электронной почты | |
| Телефон | |
| Факс | |
| ИНН/КПП | |

| | |
|--------------------|--|
| ОКПО | |
| Наименование Банка | |
| БИК | |
| К/счет | |
| Р/счет | |
| Главный бухгалтер | |
| Директор | |

Перечень документов (сканированные копии), прилагаемых к заявке, для выставления счета и выполнения расчета*:

Исходные данные:

1. Карточка сведений об объекте (Приложение № 2);
2. Ситуационный план (схема в плане);
3. Привязка объекта на карте (схема);
4. Выписка из генерального плана (координаты строений и их высоты, вертикальный разрез строений) (**при наличии**);
5. Генеральный план земельного участка (в части касающейся заявленного объекта(ов)) (**при наличии**);
6. Документы на радиоизлучающие устройства, содержащие исчерпывающую информацию об устройстве и его свойствах (частоты, мощность, направление излучения) (**дополнительно при размещении радиоизлучающих устройств**).
7. Другие документы, которые Заявитель полагает целесообразным приложить к заявке.

*** Копии документов направлять по адресу электронной почты:
mail@komiaviatrans.ru**

Выставление счета будет осуществляться только при наличии всех документов из перечня исходных данных.

От имени Заявителя
ФИО, должность, подпись, печать
Дата

ФОРМА ЗАЯВКИ (для физических лиц)

по Расчету безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (ПП) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) АО «Комиавиатранс».

ЗАЯВКА

Генеральному директору
АО «Комиавиатранс»
Ю.Д. Скрипину

Прошу Вас оказать услугу по выдаче Расчета безопасной допустимой высоты объекта _____ (наименование объекта) на земельном участке _____ (кадастровый номер) _____, по адресу: _____ (указать адрес объекта строительства) _____ в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (посадочной площадки (далее – ПП)) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) _____ (указать аэродром (ПП)) на условиях, опубликованных на официальном сайте АО «Комиавиатранс» www.komiaviatrans.ru и на условиях настоящей Заявки.

Срок оказания услуг – обычный/сокращенный (нужное подчеркнуть).

Прошу рассматривать настоящую Заявку на оказание услуги по Расчету безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (ПП) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) _____ (указать аэродром (ПП)).

Датой начала оказания услуги по выдаче Расчета безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (ПП) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) _____ (указать аэродром (ПП)) является дата выставления АО «Комиавиатранс» счета на оплату услуг.

Датой начала оказания услуги по Расчету безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (ПП) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) _____ (указать аэродром, (ПП)) является дата поступления денежных средств на расчетный счет АО «Комиавиатранс».

Реквизиты Заявителя для выставления счета на оплату услуг:

| | |
|---|--|
| ФИО | |
| Паспортные данные (номер, серия, дата выдачи) | |
| Адрес регистрации | |
| Почтовый адрес | |
| Адрес электронной почты | |
| Телефон | |

Перечень документов (сканированные копии), прилагаемых к заявке, для выставления счета*:

1. Копия всех страниц паспорта.

*Заявку и копии документов направлять по адресу электронной почты: mail@komiaviatrans.ru.

Перечень документов (сканированные копии), обязательно прилагаемых к заявке, для выполнения расчетов*:

Исходные данные:

1. Карточка сведений об объекте (Приложение № 2);
2. Ситуационный план (схема в плане).
3. Другие документы, которые Заявитель полагает целесообразным приложить к заявке.

*** Копии документов направлять по адресу электронной почты:
mail@komiaviatrans.ru**

Настоящим я, _____ (ФИО)____ даю свое согласие на обработку своих персональных данных АО «Комиавиатранс» в целях оказания услуг по Расчету безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома (ПП) из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) _____ (указать аэродром (ПП)).

Перечень персональных данных, на обработку которых дается согласие установлен п.1 ч.1 ст.3 Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 №152-ФЗ.

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие, установлен п.3 ч.1 ст.3 Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 №152-ФЗ.

Настоящее согласие действует со дня подписания до дня отзыва в письменной форме.

ФИО, подпись
дата

Наименование организации
 Юридический (фактический) адрес
 От _____ № _____
 (на фирменном бланке)

Сведения об объекте на земельном участке для выполнения расчета из условий влияния на безопасность полетов воздушных судов, производящих взлетно-посадочные операции на аэродроме (ПП) _____ (указать аэродром (ПП)).

1. Наименование объекта (ов): _____
2. Количество этажей: _____
3. Краткое описание конструкции объекта (ов): _____
4. Высота объекта (ов) относительно уровня земли (указывать высоту каждого отдельного заявленного объекта): _____ м.
5. Абсолютная отметка наивысшей точки объекта (ов): (указывать высоту каждого отдельного заявленного объекта) _____ м (отметка парапета).
 Отметка верхней точки оборудования системы противодымной (иной) вентиляции на кровле - _____ м.
6. Абсолютная отметка поверхности земли в месте планируемого размещения объекта, принятая за «0» высоты: _____ м.
7. Адрес расположения объекта (ов): _____
8. Кадастровый номер земельного участка _____
9. Геодезические координаты объекта: в системе координат ПЗ-90.11 (при наличии) широта _____, долгота _____
 В системе координат WGS-84 (при наличии) широта _____, долгота _____ .
10. Характеристики линии электропередачи (при строительстве высоковольтных линий, маршрутов электрического транспорта и т.д.): трасса прохождения линии, маршрута _____ количество опор _---_, высота опор _---_, напряжение линии электропередачи _---_.
11. Обратная связь (телефоны, электронная почта ответственного исполнителя).
12. Дополнительные сведения: _---_.

Система высот Балтийская.

Директор (должностное лицо) _____



УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО "Комавиатранс"
Ю.Д. Скрипин
2023 год

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
на дополнительную услугу
АО "Комавиатранс" с 01.07.2023 года

Расчет безопасной допустимой высоты объекта в соответствии с поверхностями ограничения высотных препятствий на приаэродромной территории и районе аэродрома.

| № п/п | УСЛУГИ | Срок исполнения, рабочих дней | Стоимость без НДС, руб. | НДС, руб. | Стоимость с НДС, руб. |
|-------|---|-------------------------------|--|---|--|
| 1 | Расчет безопасной допустимой высоты зданий, антенно-мачтовых сооружений, труб, взрывоопасных объектов, факельных устройств для аварийного сжигания сбрасываемых газов и подобных сооружений | 20 | 22 175.00 | 3 991.50 | 26 166.50 |
| | | 5 | 28 353.00 | 5 103.54 | 33 456.54 |
| 2 | Расчет безопасной допустимой высоты базовых станций сотовой связи и подобных сооружений | 20 | 22 175.00 | 3 991.50 | 26 166.50 |
| | | 5 | 28 353.00 | 5 103.54 | 33 456.54 |
| 3 | Расчет безопасной допустимой высоты протяженных препятствий (например, линий связи, высоковольтных линий электропередач и прочее). Высота опор до 20 м., затенены другими объектами. | 20 | 44 350.00 | 7 983.00 | 52 333.00 |
| | | 5 | 56 706.00 | 10 207.08 | 66 913.08 |
| 4 | Расчет безопасной допустимой высоты протяженных препятствий (например, линий связи, высоковольтных линий электропередач и прочее). Высота опор более 20 м. | 20 | N ¹ *(умножить) 22 175.00 | N ¹ *(умножить) 3 991.50 | N ¹ *(умножить) 26 166.50 |
| | | 5 | N ¹ *(умножить) 28 353.00 | N ¹ *(умножить) 5 103.54 | N ¹ *(умножить) 33 456.54 |

где N¹ - количество точечных препятствий (начало, конец, поворотной опоры)

Главный экономист

Н.Н. Скиба

Согласовано:

Директор СП "аэропорт Сыктывкар"
АО "Комавиатранс"

А.В. Ильин