

Шаблон заявления *

В Управление
морской авиации Тихоокеанского флота
690039, Приморский край, г. Владивосток,
ул. Русская, д. 21А, (в/ч 62665-А)
8(423) 232-26-88

Заявление о согласовании размещения объекта ООО "Гипер-стройка"

(наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество физического лица)
692777, Приморский край, Артёмовский городской округ,
улица Авиационная, дом 21, офис 1

(почтовый адрес)

адрес электронной почты hiper-stroyka@rambler.ru
телефон 8(42337) 9-99-99 факс 8(42337) 8-88-88
в лице Иванова Ивана Ивановича

(заполняется для юридических лиц, Ф.И.О. руководителя)

просит согласовать размещение объекта в пределах приаэродромной территории/полосы воздушных подходов/санитарно-защитной зоны аэродрома государственной авиации,

Владивосток (Кневичи)

(наименование аэродрома)

Сведения об объекте:

1. Наименование и/или предназначение объекта*¹

Офисное здание

2. Количество этажей (при наличии) *²

2 этажа

3. Описание конструкции объекта (с указанием материалов, из которых планируется строительство)*³

*Прямоугольное в плане здание с габаритными размерами 9*6 м., материал постройки – дерево, стены – каркасно-щитовые; перекрытия – по деревянным балкам; кровля из металлочерепицы.*

4. Высота объекта относительно уровня земли*⁴

б.м.

5. Абсолютная / относительная отметка наивысшей точки объекта*⁵

140 м. /6 м

6. Расположение объекта относительно контрольной точки аэродрома, ближайшего населенного пункта либо другого ориентира*⁶

4 км восточнее контрольной точки аэродрома Владивосток (Кневичи)

7. Кадастровый номер участка 25.**.*****.**** *⁷

8. Геодезические координаты объекта:*⁸

*в системе координат ПЗ-90.11 - широта 43° **' **'', долгота 132° **' **''*

9. Абсолютная высота поверхности земли в месте планируемого размещения объекта*⁹

134 м.

10. Номер санитарно-эпидемиологического заключения федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, о соответствии размещаемого объекта требованиям законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения*¹⁰

11. Данные об источниках радио- и электромагнитных излучений (при наличии)*¹¹:

тип источника _____, частота передачи _____, мощность передатчика _____, азимут излучения _____, класс излучения _____, поляризация _____, координаты антенны _____, и высота подвеса антенны _____, наличие разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов _____

12. Характеристики линии электропередачи (при согласовании строительства высоковольтных линий, маршрутов электрического транспорта и т.д.)*¹²:

трасса прохождения линии, маршрута _____, количество опор _____, высота опор _____, напряжение линии электропередачи _____

13. Информация о лице (организации), в интересах которой планируется осуществлять размещение объекта (в случаях, если размещение объекта осуществляется не в интересах заявителя)*¹³.

Приложения (обязательные)*¹⁴:

1. Схема расположения объекта на карте М 1:500 000 (заверяется заявителем).

2. Схема объекта в плане (в горизонтальной и вертикальной плоскости, заверяется заявителем).

3. Геодезический отчет, содержащий сведения о географических координатах и высоте рельефа в месте строительства (или заверенная геодезической организацией выписка)*¹⁵.

Заявитель

Генеральный директор ООО "Гипер-стройка" Иванов И.И.

(подпись, инициалы, фамилия)

М.П.

(место печати)

Дата _____

Примечания:

* Шаблон Разработан в целях оказания помощи заявителю в предоставлении услуги по согласованию строительства (реконструкции, размещения) объекта в пределах приаэродромной территории государственных аэродромов Тихоокеанского флота.

Заявления и все приложения к нему, оформляются посредством электронных печатающих устройств и заверяются подписью и печатью.

*1 Указать корректное функциональное назначение объекта, в соответствии с проектной документацией: индивидуальный жилой дом, объект здравоохранения и т.д.

*2 Указать количество надземных этажей.

*3 В разделе «Описание конструкции объекта» необходимо указать информацию: о форме объекта в плане; материалах, используемых для строительства. Указываемую информацию необходимо формулировать максимально кратко. Берется из проектной документации.

*4 Высота объекта относительно уровня земли – высота объекта в метрах, от земли до самой верхней точки объекта, берется из проектной документации.

*5 Абсолютная отметка наивысшей точки объекта берется из проектной документации. При отсутствии в проектной документации определяется нивелированием от опорной геодезической точки (репера) или берется с топографических карт местности плюс высота объекта,

Относительная отметка наивысшей точки объекта – от 0,000 проектной отметки до самой верхней точки объекта, в метрах. Берется из проектной документации.

*6 Описание расположения объекта начинается со следующих формулировок: «севернее», «юго-восточнее», «западнее» и т.п.

Координаты контрольных точек аэродромов (КТА):

	Приморский край	
Николаевка (Приморская)	43°05'10,06"	133°11'23,71"
Владивосток (Кневичи)	43°23'53,00"	132°08'56,00"
Хороль	44°27'00,00"	132°07'28,00"
гидроаэродром Иванцова	42°57'19,00"	131°47'36,00"
	Хабаровский край	
Каменный Ручей	49°14'08,00"	140°11'39,00"
Май-Гатка	48°55'31,00"	140°02'10,00"
	Сахалинская область	
Леонидово	49°16'19,00"	142°55'44,00"
Матуа	48°03'03,00"	153°15'18,00"
	Камчатский край	
П.- Камчатский (Елизово)	53°10'10,10"	158°27'02,10"
Пуцино	54°18'14,00"	158°09'06,00"
гидроаэродром Завойко	52°54'30,00"	158°39'43,00"
	Чукотский автономный округ	
Мыс Шмидта	48°03'03,00"	153°15'18,00"

*7 В случае отсутствия кадастрового номера участка указывается номер кадастрового квартала, с обозначением границ земельного участка на Схеме объекта в Плане (Приложение № 2)

*8 Геодезические координаты объекта определяются при геодезической съемке.

В обязательном порядке заявителем указываются координаты в системе ПЗ-90.02/90.11.

Возможно определение координат в системе WGS-84 с помощью GPS устройств.

В случае если заявитель определяет координаты в системе WGS-84, ему необходимо произвести перерасчет координат в системе ПЗ-90.02/90.11. Перерасчет можно выполнить по таблицам по ссылке: <http://www.caiga.ru/common/AirInter/validaip/html/rus.htm> (зайти в раздел GEN 2.1, пункт 2.1.3)

*9 Абсолютная высота поверхности земли в месте планируемого размещения объекта берется из проектной документации. При отсутствии в проектной документации определяется нивелированием от опорной геодезической точки (репера) или берется с топографических карт местности.

*10 Только для объектов капитального строительства, на которые устанавливаются санитарно-эпидемиологические требования к уровням шума, до момента определения в соответствии с подпунктом 7 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации ограничений использования земельных участков в седьмой подзоне приаэродромной территории. В случае отсутствия у объекта соответствующих характеристик данное поле не заполняется.

*11 Информация об источниках радио- и электромагнитных излучений является обязательной для заполнения в случае наличия у объекта согласования данных характеристик. Берется из проектной документации. В случае отсутствия у объекта соответствующих характеристик данное поле не заполняется.

*12 Данные о характеристиках линий электропередачи (при согласовании строительства высоковольтных линий, маршрутов электрического транспорта и т.д.) заполняются при согласовании строительства высоковольтных линий, маршрутов электрического транспорта и т.д. Берется из проектной документации. В случае отсутствия у объекта соответствующих характеристик данное поле не заполняется.

*13 Указывается в случаях, если размещение объекта осуществляется не в интересах заявителя (проектными, геодезическими организациями).

*14 Примеры готовых решений показаны в файле [Варианты решений.pdf](#).

*15 Не требуется в случае индивидуального жилищного строительства.

Геодезический отчет или заверенная геодезической организацией выписка, должны содержать:

- сведения о географических координатах и высоте рельефа в месте строительства;

- систему координат ПЗ-90.11 (Постановление Правительства РФ от 24.11.2016 N 1240);

- копию лицензий либо свидетельства о допуске к геодезическим работам.