

ТЮМЕНСКАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ РОСАВИАЦИИ ПО АТТЕСТАЦИИ ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНЫХ И

АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ (ФОРМИРОВАНИЙ), СПАСАТЕЛЕЙ И ГРАЖДАН, ПРИОБРЕТАЮЩИХ СТАТУС СПАСАТЕЛЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ВОЗДУШНОМ ТРАНСПОРТЕ (ТЮМЕНСКАЯ ТАК РОСАВИАЦИИ)

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ НА ПРАВО ВЕДЕНИЯ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ

№ 10825

15.ТЮ-

« 21 » сентября 2021 г.

Регистрационный № 504-0019

Наименование аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования: **служба противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов Общества с ограниченной ответственностью «Оператор Тобольск»**

Тип аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования: **профессиональная пожарно-спасательная служба**

Виды аварийно-спасательных работ: **аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров**

(обеспечение седьмой категории ИВПП по уровню требуемой пожарной защиты)  
Учредитель аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования: **Общество с ограниченной ответственностью**

**«Оператор Тобольск» (ОГРН 1207200021038, ИНН7206060743)**

Адрес: **территория Аэропорт, здание 4, муниципальный район**

*(улица, № дома, населенный пункт (город, поселок и т.п.), район,*

**Тобольский, Тюменская область, 626110**

*республика (край, область, автономный округ), страна, почтовый индекс)*

Основание: **протокол заседания Тюменской ТАК Росавиации от**

**21 сентября 2021 года № 12**

Действительно до: **21 сентября 2024 года**

Председатель аттестационной комиссии:

**А.А. Гончаров**

Секретарь аттестационной комиссии:

**В.Ю. Зус-Зять**



**УТВЕРЖДАЮ**

Председатель Территориальной аттестационной комиссии по аттестации поисково – спасательных и аварийно - спасательных служб (формирований), спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, осуществляющих свою деятельность на воздушном транспорте на территории Тюменского МТУ Росавиации

« 20 »

*Реш*  
09



А.А. Гончаров

**АКТ**

**аттестации службы противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов**

**Общества с ограниченной ответственностью «Оператор Тобольск»  
(аэропорт Тобольск)**

« \_\_\_ » сентября 2021 г.

г. Тобольск

№ 04

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 1091 «О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя», на основании Решения ЦАК Росавиации от 17.09.2021 № 27-ЦАК на проведение аттестации службы ПАСОП, осуществляющей свою деятельность в аэропорту Тобольск (Ремезов), Решения Тюменского МТУ Росавиации от 06.09.2021 № 08 на проведение проверки оператора аэродрома Тобольск и приказа Тюменского МТУ Росавиации от 07.09.2021 № 169/13-ПК, года рабочая группа в составе:

Скрипнюк Э.Р. – начальник отдела ПАС и ПОП Тюменского МТУ Росавиации,  
Конищев С.С. – гл.специалист-эксперт отдела ПАС и ПОП Тюменского МТУ Росавиации

в период с 14 по 20 сентября 2021 года провела проверку службы ПАСОП ООО «Оператор Тобольск» по месту базирования на аэродроме Тобольск с целью определения ее соответствия установленным обязательным требованиям и готовности к выполнению задач, которые на нее возлагаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**В результате проверки установлено:**

## **1. Аттестационная документация**

Представленная аттестационная документация соответствует требованиям постановления Правительства РФ от 22.12.2011 № 1091 «О некоторых вопросах аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя».

В соответствии со статьей 5 Федерального закона Российской Федерации от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» служба ПАСОП аэропорта Тобольск представляется к аттестации на право ведения поисково-спасательных работ и аварийно-спасательных работ, связанных с тушением пожаров (обеспечение 7 категории ИВПП по уровню требуемой пожарной защиты).

## **2. Организация аварийно-спасательных работ, связанных с тушением пожаров**

Аварийно-спасательное обеспечение полетов и противопожарное обеспечение объектов инфраструктуры в аэропорту Тобольск осуществляется службой ПАСОП, которая согласно организационной структуре, утвержденной приказом директора ООО «Оператор Тобольск», возглавляется начальником службы, непосредственно подчиненным директору.

Служба ПАСОП функционирует на основании Положения о службе поискового и аварийно-спасательного обеспечения полетов (далее – СПАСОП) аэропорта Тобольск, утвержденного директором ООО «Оператор Тобольск» 08.06.2021.

Аварийно-спасательное обеспечение полетов в аэропорту Тобольск осуществляется в соответствии со следующими основными эксплуатационными документами:

- Аварийным планом ООО «Оператор Тобольск», утвержденным директором ООО «Оператор Тобольск» 02.08.2021 (далее – Аварийный план);

- Оперативным планом по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ на воздушных судах в районе аэродрома Тобольск, утвержденного директором ООО «Оператор Тобольск» 01.07.2021 и согласованного с начальником 8 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Тюменской области, г. Тобольск (далее – Оперативный план).

Для проведения аварийно-спасательных работ на воздушных судах, потерпевших бедствие, в аэропорту Тобольск сформирована аварийно-спасательная команда (приказ директора ООО «Оператор Тобольск» от 10.08.2021 № ОТ-03/148 «Положение об аварийно-спасательной команде в аэропорту Тобольск» на 2021 г.

Руководителем дежурной смены АСК (РЛЧС) являются начальник комплексной смены предприятия; начальник СПАСОП и заместитель начальника СПАСОП на основании приказа директора ООО «Оператор Тобольск» (свидетельства по обучению в наличии). На день проверки не прошли аттестацию согласно приказа № 450 МЧС России согласно графика Аттестационной комиссии МЧС России по аттестация намечена на декабрь 2021 года.

Район аэродрома ООО «Оператор Тобольск» и основные характеристики аэропорта определены вышеуказанными документами.

На аэродроме Тобольск имеется одна взлетно-посадочная полоса: ИВПП размером 2400x45 м, класс аэродрома «В», в соответствии со Свидетельством об аттестации для ИВПП установлена седьмая категория по уровню требуемой пожарной защиты (далее – УТПЗ).

Наибольшими типом ВС, планируемыми к эксплуатации на аэродроме Тобольск, является А-321 (полеты не осуществлялись).

### 3. Материально-техническая база и оснащение

Служба ПАСОП ООО «Оператор Тобольск» располагает необходимой материально-технической базой, основу которой составляет аварийно-спасательная станция (АСС) общей площадью 1725,5 кв.м.

АСС включает: боксы для размещения (стоянки и обслуживания) четырех пожарных автомобилей, наблюдательный пункт за рулением, взлетом и посадкой ВС, караульное помещение, учебный класс, душевую, санузел, столовую, пост ГДЗС, помещение для хранения ПТВ, спортивная комната (комната психологической разгрузки), кабинеты начальника СПАСОП и заместителя начальника.

В АСС имеются средства связи и локального аварийного оповещения, а именно, УВД, телефонная связь и радиосвязь с выходом на городскую пожарную часть.

Диспетчерский пункт пожарной связи и наблюдательный пункт (НП) совмещены (наблюдательно-диспетчерский пункт) и находится в здании АСС на высоте 4 этажа. Наблюдательно-диспетчерский пункт оснащен: прямой связью с диспетчерским пунктом УВД, УКВ радиосвязью, системой оповещения типа ОАСК СКРС «Мегафон» и дублирующей ГГС «Армтел», тревожной кнопкой объявления сигнала «Тревога», телефонной связью с выходом на городскую АТС и ПЧ, радиосвязью с аэродромными ПА и автомобилем для обеспечения руководства АСР и ГГС с руководителем полётов.

Учебная база службы ПАСОП включает:

- учебный класс (требует дооборудования наглядными макетами, плакатами, схемами, литературой для теоретического обучения личного состава после окончания ремонтных работ);

- учебно-тренировочный полигон (находится в стадии оборудования площадками для тренировок АСП по тушению различных видов пожаров на воздушном судне и полосы препятствий), но на период монтажных работ в соответствии с Соглашением о порядке взаимодействия 8 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Тюменской области в г. Тобольске предоставлены имеющиеся учебные объекты для тренировки пожарных и спасателей;

- для тренировок АСП решается вопрос о приобретении ВС Як-42 в АО «КрасАвиа».

Подготовка личного состава СПАСОП и аварийно-спасательной команды в 2021 организуется в соответствии с:

- тематическим планом подготовки личного состава СПАСОП ООО «Оператор Тобольск» на 2021 учебный год, утвержденным директором ООО «Оператор Тобольск» 18.08.2021;

- годовым планом проведения учений и тренировок расчетов АСК ООО «Оператор Тобольск» на 2021 год, утвержденным директором ООО «Оператор Тобольск» 25.08.2021;

- тематическим планом подготовки нештатных расчетов аварийно-спасательной команды ООО «Оператор Тобольск» на 2021 учебный год, утвержденным директором ООО «Оператор Тобольск» 25.08.2021.

### 4. Персонал службы ПАСОП

Согласно структурной схеме службы ПАСОП и штатному расписанию численность личного состава службы составляет 28 человек и включает:

	по штату	фактически
- начальника службы ПАСОП	- 1 ед;	- 1 ед.;
- зам. начальника СПАСОП(нач.АСФ)	- 1 ед;	- 1 ед.,
- мастер по газодымозащитной службе	- 0,6 ед.;	- 0,2 ед.;
- РЛЧС		(внутреннее совместительство)
	- 1 ед.	- 1 ед.;
- диспетчер пожарной связи	- 1 ед.;	- 1 ед.

- начальник аварийно-спасательного подразделения	- 1 ед;	- 1 ед.;
- начальник аварийно-спасательного отряда	- 5 ед;	- 5 ед.;
- спасатель	- 12 ед;	- 11 ед.;
- водитель пожарной автомобиля	- 6 ед.;	- 5 ед.;
	Итого: - 28,6 ед.	- 26,2 ед.

На момент проверки служба ПАСОП укомплектована персоналом на 91,6 %.  
В целях прохождения специальной подготовки руководящего состава на I квартал 2022 года запланировано обучение начальника и заместителя начальника службы ПАСОП в «ЦПРС ГА».

Подготовка на руководство АСР РЛЧС проводилась в АУЦ АО «Международный аэропорт Курумоч», удостоверения: № 110608081023-110608081025 от 29.05.2021 на начальника, зам. начальника СПАСОП и начальника комплексной смены предприятия.

На октябрь-ноябрь запланировано прохождение аттестации на право осуществления руководства ликвидацией ЧС в соответствии с приказом МЧС России № 450.

Аттестация спасателей СПАСОП проводилась ТАК Тюменского МГУ Росавиации в 2021 – 25 человек, аттестовано 100% из штатной численности спасателей.

Личный состав службы ПАСОП ООО «Оператор Тобольск», участвующий в аварийно-спасательных работах, застрахован. Договор страхования заключен с АО «СОГАЗ». Договор страхования № 1321 LA 0357. Период страхования с 20.07.2021 по 19.07.2022.

## 5. Противопожарное обеспечение полетов ВС и объектов аэропорта

### 5.1. Противопожарное обеспечение полетов

Противопожарное обеспечение полетов ВС на аэродроме Тобольск осуществляется службой ПАСОП в соответствии с Оперативным планом.

При проведении аварийно-спасательных работ на воздушных судах и тушении пожаров на объектах аэропорта Тобольск, привлекаются силы взаимодействия (Соглашение о порядке взаимодействия между местным 8 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Тюменской области и ООО «Оператор Тобольск» от 21.07.2021).

На вооружении службы ПАСОП находятся три аэродромных пожарных автомобиля (ПА):

- КАМАЗ АА – 9,0/(30-60), гос. № Т 675 КХ 72, год выпуска - 2019;
- КАМАЗ АА – 9,0/(30-60), гос. № Т 705 КХ 72, год выпуска - 2019;
- КАМАЗ АА – 9,0/(30-60), гос. № Т 723 КХ 72, год выпуска - 2019;

Указанные пожарные автомобили обеспечивают вывоз 27600 кг огнетушащих веществ, в том числе 2100 кг пенообразователя и суммарную производительность их подачи 180 л/сек, суммарное количество вывозимых дополнительных ОТВ 150 кг, что соответствует седьмой категории по УТПЗ.

Все имеющиеся пожарные автомобили укомплектованы необходимым оборудованием, согласно ведомостей комплектации завода-изготовителя.

Количество резервного запаса пенообразователя составляет 7000 л (тип пенообразователя ПО-РЗФ 6%), что соответствует требованиям ФАП-517.

Для защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде личного состава службы ПАСОП используются средства индивидуальной защиты – одобренные для применения в гражданской авиации дыхательные аппараты АП «Омега - С» - 300-2 (12 ед.), а также в ноябре 2021 будут приобретены ещё 15 резервных дыхательных аппаратов и

9 резервных баллонов.

Численность дежурной смены аварийно-спасательных отрядов, включая начальника аварийно-спасательного подразделения, с учетом их работы по регламенту: с понедельника по пятницу 12 человек, что соответствует нормативам численности аварийно-спасательного подразделения, установленным для пятой категории по УТПЗ.

## 5.2. Противопожарное обеспечение объектов

Противопожарное обеспечение объектов ООО «Оператор Тобольск» осуществляется в соответствии с требованиями ФАП – 517, Постановления Правительства РФ № 1479, Приказа МЧС России № 444.

В целях противопожарного обеспечения объектов разработана и находится на согласовании и подписании общеобъектовая Инструкция «О мерах пожарной безопасности и соблюдения правил противопожарного режима в зданиях, служебных помещениях и на территории объектов ООО «Оператор Тобольск».

Службой ПАСОП разработаны и реализуются мероприятия по обеспечению на объектах аэропорта требуемых норм и правил пожарной безопасности, запланированы профилактические проверки, противопожарные инструктажи и занятия по пожарно-техническому минимуму. Места стоянок воздушных судов оснащены первичными средствами пожаротушения (ОУ-80 по 3 шт. на стоянке), проводятся иные профилактические мероприятия. Мероприятия по противопожарной профилактике на авиапредприятии осуществляет начальник СПАСОП ООО «Оператор Тобольск».

По окончании проектно-отделочных работ будут разработаны и утверждены Карточки тушения пожаров на объектах ООО «Оператор Тобольск» с ведомостями по отработке мероприятий. На основании приказа исполнительного директора от 05.03.2021 № ОТ-03/018 назначены ответственные за пожарную безопасность на объектах и в структурных подразделениях.

Во внеграфикное время суток и выходные дни боевое дежурство АСП осуществляется одним отрядом в соответствии с требованиями ФАП-517.

## 7. Оценка деятельности

В период аттестационной проверки проверены физические качества и профессиональные знания, а также практические навыки личного состава службы ПАСОП по работе со штатными техническими средствами, применяемыми при проведении аварийно-спасательных работ, связанных с тушением пожаров.

Уровень теоретической подготовки, физические качества и практические навыки личного состава СПАСОП по работе со штатными техническими средствами соответствуют требованиям.

В целях проверки нормативного времени разворачивания ПА в любой точке ИВПП 14.09.2021 года была объявлена учебная тревога для пожарно-спасательных расчетов, время разворачивания ПА составило:

в торце ИВПП с МК<sub>пос</sub>=255° первого ПА – 2 мин., второго ПА – 2 мин.10 сек., третьего ПА – 2 мин.30сек., что соответствует требованиям ФАП-517.

## 8. Заключение группы проверки

В результате аттестационной проверки, выполненной в соответствии с требованиями нормативных правовых актов и действующего законодательства Российской Федерации в сфере гражданской авиации, были выявлены следующие недостатки:

- не прошли аттестацию на право осуществления руководства ликвидацией ЧС в

соответствии с приказом МЧС России № 450 (запланировано на октябрь-ноябрь 2021 года) начальник и заместитель начальника СПАСОП, начальник комплексной смены предприятия.

Профессиональное аварийно-спасательное формирование - служба ПАСОП ООО «Оператор Тобольск» соответствует предъявляемым требованиям и может быть аттестована с выдачей свидетельства на право ведения аварийно-спасательных работ, связанных с тушением пожаров (обеспечение седьмой категории ИВПП по УТПЗ), с учётом указанных недостатков и их устранения.

В соответствии с Протоколом заседания ЦАК Росавиации от 15.07.2021 № 4 срок устранения нарушений 30 дней с момента получения утверждённого Акта аттестационной проверки. Подтверждающие документы об окончании прохождения первоначального обучения и КПК, отчет об устранении недостатков предоставить в Тюменское МТУ Росавиации в указанные сроки.

Начальник отдела ПАС и ПОП  
Тюменского МТУ Росавиации

Главный специалист-эксперт  
отдела поискового, аварийно - спасательного  
и противопожарного обеспечения полетов  
Тюменского МТУ Росавиации



Э.Р. Скрипнюк

С.С. Конищев



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСАВИАЦИЯ)

ТЮМЕНСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА  
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
(ТЮМЕНСКОЕ МТУ РОСАВИАЦИИ)

ул. Ленина, д. 65/1, г. Тюмень,  
625000, а/я 254, АФТН: УСТУЗЬУЖ  
Тел. (3452) 44-43-49, факс (3452) 46-58-62  
e-mail: tmtuvt@tum.favt.ru

Исполнительному директору  
ООО «Оператор Тобольск»

Варавве В.В.

Территория Аэропорт, сооружение 4,  
г. Тобольск, Тюменская область,  
627420

20.09.2021 № Исх-3140/10/ТМТУ

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

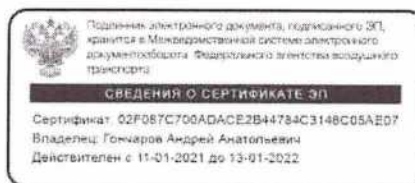
О направлении Акта аттестации

Уважаемый Владимир Валентинович!

В соответствии с Решением ЦАК Росавиации от 17.09.2021 № 27 направляем Акт аттестационной проверки СПАСОП в целях устранения недостатков в указанные сроки.

Приложение: на 6 листах, в 1 экз.

Врио руководителя



А.А. Гончаров

Скрипнюк Эдуард Ростиславович  
(3452) 44-40-69



## Выписка

из протокола № 12 от 21.09.2021 заседания Территориальной аттестационной комиссии по аттестации поисково-спасательных и аварийно-спасательных служб (формирований), спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, осуществляющих свою деятельность на воздушном транспорте на территории Тюменского МТУ Росавиации

(ТАК Тюменского МТУ Росавиации)

---

Присутствовали:

Гончаров А.А. – заместитель Руководителя  
Тюменского МТУ Росавиации,  
председатель ТАК

Скрипнюк Э.Р. – начальник отдела ПАС и  
ПОП Тюменского МТУ Росавиации,  
заместитель председателя ТАК

Мадьярова О.В. – начальник отдела АД и  
ВП Тюменского МТУ Росавиации

Зус-Зять В.Ю. - секретарь комиссии,  
специалист-эксперт Тюменского МТУ  
Росавиации

Конищев С.С. – главный специалист -  
эксперт отдела ПАС и ПОП Тюменского  
МТУ Росавиации

Отсутствовали: в связи с нахождением в очередном отпуске Алекберов С.Э., заместитель начальника отдела ПЛГ ГВС Тюменского МТУ Росавиации, Уткин Д.С. - начальник отделения координации пожарной охраны управления организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ ГУ МЧС России по Тюменской области (уведомлён надлежащим образом).

### 1. Принятие решения по результатам проведения аттестационной проверки службы ПАСОП ООО «Оператор Тобольск».

Докладчик: Скрипнюк Э.Р..

Представлены документы:

- Заявление на проведение первичной аттестации службы ПАСОП ООО «Оператор Тобольск» от 20.08.2021 № Вх-4636/ТМТУ;

- Аттестационные документы на службу ПАСОП ООО «Оператор Тобольск», согласно требований Положения о проведении аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 1091;

- Решение ЦАК Росавиации от 17.09.2021 № 27-ЦАК;

- Акт аттестации службы ПАСОП ООО «Оператор Тобольск» от 20.09.2021 № 04;

- справка об устранении недостатков, выявленных в ходе проверки.

**Решение:**

1.1. По результатам аттестационной проверки и на основании вышеуказанных документов аттестовать службу ПАСОП ООО «Оператор Тобольск» на право ведения аварийно-спасательных работ, связанных с тушением пожаров (обеспечение 7 категории ИВПП по УТПЗ по регламенту работы аэропорта) и выдать свидетельство установленного образца.

Результаты голосования:

«За» - 5; «Против» - нет; «Воздержалось» - нет.

Заместитель руководителя  
Тюменского МТУ Росавиации,  
председатель ТАК

Секретарь комиссии

  
А.А. Гончаров  
  
В.Ю. Зус-Зять