

**Заявка на оказание услуг субъектов естественных
монополий в аэропортах**

В ФКП «Аэропорты Красноярья»

Аэропорт	Сезон расписания
Енисейск	ЛЕТО 2023
Отправлено:	Исх. №
Дата 13.03.2023	№-Исх.2023/1093
Время 13.00	


От Общество с ограниченной ответственностью «АэроГео»

(потребитель (полное наименование – для юридических лиц; Ф.И.О. – для физических лиц))

Прошу оказать следующие услуги *:

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	№ п/п слота	Объем услуги	Срок оказания услуги
1	2	3	4	5	6
1	Аэропортовое и наземное обслуживание ВС	-	1	-	25.03.2023- 28.10.2023

- К настоящей заявке прилагаются:
приложение № 1 “Перечень слотов” на 3 листе;
приложение № 2 “Перечень типов воздушных судов” на 1 листе;
приложение № 3 “Потребность в заправке воздушных судов топливом” на - листе.
- Потребитель обязуется выполнять правила обеспечения доступа к услугам субъектов естественных монополий в аэропортах.
- Реквизиты потребителя: Общество с ограниченной ответственностью «АэроГео», юридический и фактический адрес: 660118, Россия, г. Красноярск, улица Урванцева, дом 10 офис 367, р/сч 40702810131120100341 Красноярское отделение № 8646 ПАО Сбербанк РФ г. Красноярск, к/с 30101810800000000627, БИК 040407627, телефон: (391) 270-99-99, e-mail: info@ag24.ru и rko@ag24.ru
(потребитель (полное наименование, юридический адрес, банковские реквизиты, телефон, факс, e-mail – для юридических лиц; Ф.И.О., дата и место рождения, адрес места жительства, данные документа, удостоверяющего личность, ИНН, телефон, факс, e-mail – для физических лиц))

“ 13 ” марта 2023 г.  Мамаев Александр Геннадьевич
(подпись) (Ф.И.О.)



* Указываются услуги, предусмотренные воздушным законодательством Российской Федерации.

Перечень слотов

№ д/л	Номер рейса прибытия	Номер рейса отправления	Период выполнения			Частота полетов (дни выполнения)	Кол-во мест	Тип воздушного судна	Прибытие из		Время		Переход через сутки	Отправление в		Вид перевозки		Недельная частота	Терминал прибытия	Терминал отправления	
			с/на одну дату	по	по				месяц	день	месяц	день		месяц	конечный аэропорт маршрута	следующий аэропорт маршрута	прибытие				отправление
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.	ЕГ 9383	ЕГ 9383	5,19	АПР 2023	5,19	АПР 2023		14	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	-	07:00	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
			3,17	МАЙ 2023	3,17	МАЙ 2023	14	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	07:00	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
			7,21	ИЮН 2023	7,21	ИЮН 2023	14	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	07:00	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
			5,19	ИЮЛ 2023	5,19	ИЮЛ 2023	14	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	07:00	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
			2,16	АВГ 2023	2,16	АВГ 2023	14	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	07:00	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
			6,20	СЕН 2023	6,20	СЕН 2023	14	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	07:00	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
			4,18	ОКТ 2023	4,18	ОКТ 2023	14	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	07:00	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
2.	ЕГ 9381	ЕГ 9381	3,17	АПР 2023	3,17	АПР 2023	22	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	09:45	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
			1,15	МАЙ 2023	1,15	МАЙ 2023	22	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	09:45	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
			5,19	ИЮН 2023	5,19	ИЮН 2023	22	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	09:45	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
			3,17	ИЮЛ 2023	3,17	ИЮЛ 2023	22	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	09:45	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-
			7,21	АВГ 2023	7,21	АВГ 2023	22	Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	УНИИ	-	09:45	03:00		УНИИ	УНИИ	П	П	-	-	-

			8,22	СЕН	8,22	СЕН			Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	-	8:25	03.00	УНИР	УНИИ	П	П	-	-
			6,11, 13,20, 27	ОКТ	6,11, 13,20, 27	ОКТ			Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	-	8:25	03.00	УНИР	УНИИ	П	П	-	-
5.	ЕГ 9384		4,6,11, 18,20, 25	АПР	4,6,11, 18,20,2 5	АПР			Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	-	5:35	03.00	УНИЦ	УНИИ	П	П	-	-
			4,9,16, 18,23, 30	МАЙ	4,9,16, 18,23, 30	МАЙ			Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	-	5:35	03.00	УНИЦ	УНИИ	П	П	-	-
			5,10, 17,19, 24	ОКТ	5,10, 17,19, 24	ОКТ			Мл-8Т Мл-8МТВ	УНИИ	-	5:35	03.00	УНИЦ	УНИИ	П	П	-	-

Информация о порядке заполнения таблицы:

- 1 – номер строки по порядку;
- 2 – указывается код авиакомпании и цифровая часть номера рейса прибытия;
- 3 – указывается код авиакомпании и цифровая часть номера рейса отправления;
- 4 – 7 – период выполнения (с/по). Период выполнения вносится относительно времени прибытия (или в случае только рейса отправления относительно времени отправления) в соответствующем аэропорту. Вводится число месяца, затем следует 3-буквенный код месяца, т.е. ЯНВ, ФЕВ, МАР, АПР и т.д.;
- 6 и 7 – не заполняются, если указываются отдельные даты (для представления нескольких отдельных дат используется соответствующее количество строк);
- 8 – дни выполнения. Используются цифры от 1 до 7. В дни, когда рейс не выполняется, должен быть указан 0 (ноль);
- 8 – не заполняется, если запрос составляется на отдельные даты;
- 9 – количество мест. Количество мест всех классов дополняется незначащими нулями до 3-х цифр. Для полностью грузовых рейсов указываются 000;
- 10 – модификация воздушного судна. Указывается 3-символьный код модификации типа воздушного судна;
- 11 – указывается код начального аэропорта в маршруте прибывающего рейса (может не указываться, если соответствует предыдущему пункту отправления);
- 12 – указывается код предыдущего (относительно аэропорта слота) аэропорта маршрута прибывающего рейса;
- 13 – время прибытия в аэропорт;
- 14 – время отправления из аэропорта;
- 15 – переход через сутки указывает, что рейс отправления осуществляется в последующие сутки, относительно прибытия. 1 – на следующие сутки, 2 – через двое суток и т.д.;
- 16 – указывается код следующего (относительно аэропорта слота) аэропорта в маршруте рейса;
- 17 – указывается код конечного аэропорта в маршруте рейса;
- 18, 19 – вид перевозок. Однобуквенный код вида перевозок. В случае слота для транзитного/оборотного рейса должны быть заполнены обе колонки;
- 20 – недельная частота движения. Не заполняется – еженедельно, 2 – раз в две недели;
- 21, 22 – указывается код терминала в случае, если в аэропорту слота имеется более одного терминала.

Перечень типов воздушных судов

№ п/п	Тип воздушного судна	Бортовой номер RA-	Максимальная взлетная масса воздушного судна	Количество пассажирских мест
1	2	3	4	5
1	МИ-8Т	RA-24140	12000 кг	22
2	МИ-8Т	RA-22849	12000 кг	22
3	МИ-8Т	RA-24252	12000 кг	22
4	МИ-8Т	RA-24233	12000 кг	22
5	МИ-8Т	RA-24127	12000 кг	22
6	МИ-8Т	RA-24024	12000 кг	22
7	МИ-8Т	RA-25795	13000 кг	22
8	МИ-8Т	RA-22313	13000 кг	22
9	МИ-8Т	RA-22766	12000 кг	22
10	МИ-8МТВ	RA-22813	13000 кг	22
11	МИ-8МТВ	RA-24538	13000 кг	22
12	МИ-8МТВ	RA-22155	13000 кг	22

Потребность в заправке воздушных судов топливом

№ п/п	Марка топлива (масла, специальной жидкости)	Количество, кг	Тип средства заправки	№ слота	Количество неснижаемого запаса	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-