

№ п/п	Сведения	Данные
1	Наименование неклассифицируемого, временного аэродрома, посадочной площадки	Вертодром «D ISLAND», тип вертодрома: – приподнятый над поверхностью; – класс I; – сертифицирован.
2	Геодезические координаты и место расположения неклассифицируемого, временного аэродрома, посадочной площадки	46° 26' 30,239"С 052° 16' 03,153" В (WGS-84) 83 км к Юго-Юго-Востоку от аэродрома Атырау (Ам=147°), северная часть Каспийского моря, северная часть искусственного острова «D»
3	Собственник (владелец) неклассифицируемого, временного аэродрома, посадочной площадки	Эксплуатант: ТОО «Каспиан Рэйдио Сервисес» п/и 060011, РК, г. Атырау, ул. Камешева 2 Тел: +7 (7122) 506010 / 506120 / 506141 Факс: +7 7122 506010 / 506120 / 506141 (доб.1) E-mail: admin@crs.kz АФТН: УАТГЫҚЫЙ (UATGYKYX); Владелец: Филиал «Норт Каспиан Оперейтинг Компани Н.В.» Контракт № Аджип ККО 2003-0523 от 16.04.2004
4	Назначение неклассифицируемого, временного аэродрома, посадочной площадки	Предназначен для выполнения авиационных работ (полеты на морские буровые установки, аэровизуальных, транспортно-связных, аварийно-спасательных и поисково-спасательных работ, срочных санитарных заданий), а также для выполнения тренировочных полетов по ПВП.
5	Технические характеристики: - размеры посадочной площадки (ВПП); - дата последней проверки технической готовности неклассифицируемого, временного аэродрома, посадочной площадки	Вертодром (приподнятый над поверхностью) и является стационарным. Зона FATO совпадает с зоной TLOF и имеет размер 25,38 метров (величина «D» вертолета). Вертодром имеет форму восьмиугольника и окрашен в зеленый цвет и имеет желтый прицельный круг, расположенный в центре. Буква «Н» (белого цвета) расположена в центре прицельного круга и ориентирована с магнитным курсом 122-302 градуса. Покрытие – изготовлена из алюминия с ребристым покрытием. Поверхность прицельного круга вертолетной площадки покрыта посадочной сетью. По периметру площадки расположена сеть безопасности – шириной 1.5м. На вертодроме имеется дренажная система. Абсолютная высота контрольной точки вертодрома (КТВ): 6.23 фута (1,90 м). Превышение вертодрома относительно уровня Каспийского моря 98,07 футов (29,90 м) Магнитное склонение + 9°. Позывной: «D ISLAND – РАДИО», рабочая частота – 128,950 МГц.

	<p>Сертификат годности вертодрома: Серия ВРД №KZ72V рдома: Серия ВРД №KZ72V рдома: Серия ВРД действителен до 31.08.2023 года</p> <p>Свободный от препятствий сектор (СПС) 210° (287° - 137°, магнитное</p> <p>направление); Сектор ограниченных препятствий (СОП) 150° (137° - 287°, магнитное направление).</p> <p>Максимальное препятствие: Факельная башня, удаление от КТВ 885,4 метра, Амаг.=150°, Набс.(отн.) = 209,9(301.8) футов / 64(92) метров.</p>															
6	<p>Оборудование неклассифицируемого, временного аэродрома, посадочных площадок посадочными и светотехническими системами (при наличии)</p> <p>Всенаправленный радиомаяк (Привод 3) 450 КГц, «DL» (Delta Lima), регламент работы – по запросу.</p> <p>Две ОВЧ радиостанции «Фазан 19Р50» (основная и резервная).</p> <p>Характеристики светосигнального оборудования вертодрома:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Тип и количество</th> <th>Местоположение</th> <th>Цвет</th> <th>Сила света</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Огни периметра</td> <td>IMT-LED-PERI, 36 шт.</td> <td>По периметру ВП, через каждые 2,2 метра</td> <td>зелёный</td> <td>35 кд</td> </tr> <tr> <td>Огни прожекторные</td> <td>TNXCX130-Bartec Technor, 11 шт.</td> <td>По периметру ВП</td> <td>белый</td> <td>10 лк</td> </tr> </tbody> </table>	Наименование	Тип и количество	Местоположение	Цвет	Сила света	Огни периметра	IMT-LED-PERI, 36 шт.	По периметру ВП, через каждые 2,2 метра	зелёный	35 кд	Огни прожекторные	TNXCX130-Bartec Technor, 11 шт.	По периметру ВП	белый	10 лк
Наименование	Тип и количество	Местоположение	Цвет	Сила света												
Огни периметра	IMT-LED-PERI, 36 шт.	По периметру ВП, через каждые 2,2 метра	зелёный	35 кд												
Огни прожекторные	TNXCX130-Bartec Technor, 11 шт.	По периметру ВП	белый	10 лк												

		Огни Состояния	IMT LED, 2 шт.	1шт. у северо-западной точки доступа на ВП, 1шт. у юго-восточной точки доступа на ВП.	красный	700 кд
		Предупредительные огни	MEDC, XB12 4 шт. (2 x 2)	На основных точках доступа на ВП	Желтый и красный	25 КД
Характеристики противопожарного оборудования вертодрома:						
Наименование, тип огнегасящих средств		Количество огнетушащего состава		Суммарная производительность подачи, л/мин		
Лафетный ствол, «EUSEBI IMPIANTI 4" ANSI 150lb RF», Пенообразователь «Меркуловский» AFFF 1%		3 шт. 3 ёмк. x 400 литров каждая		3100 л/мин каждый		
Гидрант (Ручная линия)		2 шт.		250 л/мин		
Сухой порошок ОП-50(з)-ABC-E-02		2 шт. x 50 кг 1 шт. x 9 кг		-		
Углекислотный огнетушитель (ОУ 25)		2 шт. x 25 кг 2 шт. x 9 кг		-		
7	Тип принимаемых воздушных судов	Gmax = 13 тонн, максимальная величина «D» вертолета = 25,38 метров.				