

Вертолет Ми-8АМТ(Ми-171Е) и его модификации

Документация на доработку для вертолета Ми-8АМТ(Ми-171Е) и его модификаций



УКВ -радиостанция
"Прима-МВ"
(118 - 137 МГц)



Терминал спутниковой
системы определения
местоположения
"ССКМ-Р"
(INMARSAT/IRIDIUM)



КВ радиостанция
"Прима-КВ"
(2 - 30 МГц)



Авиационный
поисковый
радиопеленгатор
"РПА-500"



УКВ -радиостанция
"Прима-ДМВ-1"
(30 - 400 МГц)



Авиационная бортовая
антенна
"АМР - 0,38Б"
(30 - 400 МГц)

БЮЛЛЕТЕНИ:

Радиостанция «Прима-КВ» (замена р/ст «Ядро-1Г1»)
Ми-8АМТ: АМТ3098-БУ-Г, АМТ3097-БЭ-Г,
Ми-171Е: АМТ3098-БУ-АБ, АМТ3091-БЭ-АБ, АМТ3092-БЭ-АБ
от 06.06.2009 г.

Радиостанция «Прима-МВ» (замена р/ст «Орлан-85СТ»)
АМТ3992-БУ-Г от 20.05.2015 г; АМТ3992-БЭ-Г от 10.12.2014 г.
АМТ3992-БУ от 29.12.2014 г; 171Е-3992-БЭ от 27.05.2014 г.

Радиостанция «Прима-ДМВ-1» (замена р/ст «Орлан-85СТ» на
радиостанции «Прима-МВ» и «Прима-ДМВ-1»)
АМТ-5011-БУ-Г, АМТ-3989-БЭ-Г, АМТ-5015-БУ-Г,
АМТ-5015-БЭ-Г от 29.09.2015
171Е-5015-БУ, 171Е-5015-БЭ от 22.10.2015 г.

СЛУЖЕБНЫЕ ЗАПИСКИ:

Спутниковая система контроля местоположения ССКМ-Р
оборудование вертолетов Ми-8АМТ спутниковой системой
контроля местоположения воздушных судов ССКМ-Р (Р2)
Ор-8АМТ-2016-04.3/03.9-27 от 12.05.2016 г.

Авиационный поисковый радиопеленгатор РПА-500
установка радиопеленгатора РПА-500 на вертолеты Ми-8АМТ
Ор-8АМТ-2017-05.2/03.9-29 от 11.05.2017 г.