

Утверждаю
Технический директор
ПАО «Казанский вертолетный завод»
«07» июня 2017

ПЕРЕЧЕНЬ

действующих бюллетеней по вертолетам Ми-8, Ми-8МТВ-1, Ми-17, Ми-172 и их модификациям производства ПАО КВЗ, поставленных на экспорт.

№ п/п	Номер бюллетеня	По вопросу	Номера изделий, подлежащих доработке	Исполнитель работ	Срок выполнения работ	Сведения об отмене бюллетеня
1.	M1000-ДМН-АБ	Замена лебедки ЛПГ-2 на лебедку ЛПГ-150М	Ми-8	Поставщик	По контракту	
2.	M1203-БУ-АБ	Установка зеркал заднего обзора	с 0102	Поставщик	По контракту	
3.	0615412213 (T1228-БУ-АБ)	Авиационное вооружение - установка АСО-2В	Ми-17 с 93001	Поставщик	По контракту	
4.	M1408-ДМ-А	Установка чехлов на блоки, расположенные под полом кабины	Ми-8 0102-8219	ЭО	По получению бюллетеня	
5.	T1426-БУ-АБ	Установка аппаратуры Л166В1АЭ	Ми-17 с 93001	Поставщик	По контракты	
6.	T1505-БУ-АБ	Установка р/ст Р-828	Ми-17с 93001	Поставщик	По контракту	
7.	M1744-БУ-АБ	Введение «упреждения» при установке двигателей ТВ2-117А	0102-8551	АРЗ	По получению бюллетеня	
8.	M1820-БЭ-АБ	Уточнение ИЭ, а виаоборудов., кн.3 по замене кнопки 205К на 4КНР	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня	
9.	M1955-БУ-АБ	Замена р/ст Р-842 на р/ст «Ядро-1А» и р/ст Р-860 на р/ст Р-863 в двухпультовом варианте	Ми-8	АРЗ	По получению бюллетеня	
10.	M2023-БУ-АБ	РО — замена радиовысотомера РВ-3 на А-037	Ми-8 0102-8673, 8675	АРЗ	По получению бюллетеня	
11.	M2025-БУ-АБ	Установка стружкосигнализатора СС-78-2	Ми-8 0102-8597	АРЗ	По получению бюллетеня	
12.	T2075-БУ-АБ	Замена контакторов в цепи ПОС ПЗУ	Ми-17	Поставщик	По контракты	
13.	T2101-БУ-АБ	Замена кранов 633630 на краны 768600МА	Ми-17 93001-94558	АРЗ	По получению бюллетеня	

14.	M2108-БУ-АБ	Замена подвесных топливных баков на баки увеличенной емкости	Ми-8 с баками нормальной емкости (680л, 745л.)	Поставщик	По контракту	
15.	T2108-БУ-АБ	Замена подвесных топливных баков на баки увеличенной емкости	Ми-17 с баками нормальной емкости (680л, 745л.)	Поставщик	По контракту	
16.	T2171-БУ-АБ	Установка перекрывных кранов 630600	Ми-17 93001-94510	АРЗ	По получению бюллетеня	
17.	T2178-БУ-АБ	Введение предохранительного колпачка	Ми-17	Поставщик, АРЗ	По контракту	
18.	M2212-БУ-АБ	Введение двойной контровки в болтовых соединениях системы управления	Ми-8 с № 0102 по 8644	АРЗ	По получению бюллетеня	
19.	T2212-БУ-АБ	Введение двойной контровки в болтовых соединениях системы управления	Ми-17 с 93001 по 94614	АРЗ	По получению бюллетеня	
20.	T2220-БУ-АБ	Замена шлангов в линиях подачи от насосов НШ-39М к гидроусилителям	Ми-17	АРП	По контракту	
21.	M2235-БУ-АБ	Электрооборудование — закольцовка аккумуляторной шины	Ми-8 0102-8588	АРЗ	По получению бюллетеня	
22.	T2251-БУ-АБ	Доработка вертолетов при замене двигателей ТВ3-117МТ 3-ей серии на двигатели ТВ3-117ВМ	Ми-17 93001-94740, кроме 94639-94644, 94697-94702, 94311	Поставщик, АРЗ	По контракту	
23.	T2259-БУ-АБ	Гидросистема вертолета – замена тройника 8А-5301-205 (8А-5301-111).	Ми-17	АРП	По контракту	
24.	M2422-БУ-АБ	Главный, промежуточный и хвостовой редуктора — замена магнитных пробок на пробки-сигнализаторы ПС-1	Ми-8 вып. с 27.01.67г. по 24.06.88г.	АРЗ	По получению бюллетеня	
25.	T2260-БУ-АБ	Замена тяг 8А-6950-200 воздушного демпфера	Ми-17	АРП	По контракту	
26.	T2422-БУ-АБ	Главный, промежуточный и хвостовой редуктора — замена магнитных пробок на пробки-сигнализаторы ПС-1	Ми-17 вып. с 23.10.82г. по май 1990г.	АРЗ	По получению бюллетеня	
27.	T2307-БУ-АБ	Установка демпфера Д59-2 в датчик ИД-8	Ми-17	АРП	По контракту	
28.	T2331-ТУ-АБ	Введение автоматического включения основной гидросистемы после запуска двигателей	Ми-17	АРП	По контракту	
29.	T2341-БЭ-АБ	Уточнение Руководства по эксплуатации вертолста Ми-8МТ, А.О., Вертолётные системы – замена конденсаторов Мигалки, токи обогрева лопастей Н.В. – уточнение текста	Ми-17, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
30.	M2344-БЭ-АБ	Дополнение кн. III ч. 1, 2, 3, кн. III ч. 4, кн. V – в связи с заменой р/ст Р-842 на Ядро-1А	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня	

31.	T2345-БЭ-АБ	Уточнение Руководства по эксплуатации и Регламента вертолёта Ми-17 в связи с установкой радиовысотомера А-037	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня
32.	T2352-БЭ-АБ	Уточнение ЭТД Ми-17 (Верт.сис-темы) в связи с введением дополнительного реле в электросхему основной гидросистемы	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня
33.	T2368-БУ-АБ	Замена кронштейна 8МТ-7102-122 на кронштейн 8МТ-7102-125	Ми-17	АРП	По контракту
34.	2404-БУ-АБ	Усиление узла навески сдвижной двери	Ми-17	АРП	По контракту
35.	T2409-БУ-АБ	Усиление хвостовой балки в районе крепления хвостовой опоры.	Ми-17	АРП	По контракту
36.	T2416-БЭ-АБ	Уточнение угла установки стабилизатора с -6° на -3°	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня
37.	T2418-БУ-АБ	Изменение угла установки стабилизатора	Ми-17	АРП	По контракту
38.	T2422-БУ-АБ	Главный, промежуточный и хвостовой редукторы – замена магнитных пробок на пробки-сигнализаторы	Ми-17	АРП	По контракту
39.	T2423-БД-АБ	ПОС – доработка программного механизма ПМК-21ТВ 2-й серии.	Ми-17	АРП	По контракту
40.	T2450-БЭ-АБ	Увеличение ресурса ППУ до 10 лет	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня
41.	T2507-БУ-АБ	Замена трубопроводов 246-6820-00-19, -21, -23 на трубопроводы с меднённой резьбовой частью накидных гаек	Ми-17	Поставщик, АРП	По контракту
42.	T2512-БЭ-АБ	Уточнение Руководства по эксплуатации в связи с изменением схемы запуска АИ-9	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня
43.	T2514-БУ-АБ	Изменение схемы питания панели АД-9В.	Ми-17	АРП	По контракту
44.	M2529-БЭ-АБ	Применение масла ЛЗ-240 в двигателях главного редуктора	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня
45.	T2534-БЭ-АБ	Контровка наконечников шарнирной тяги	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня
46.	M2534-БЭ-АБ	Контровка наконечников шарнирной тяги	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня
47.	T2535-БУ-АБ	Ручное управление – изменение контровки тяг 8А-5101-30.	Ми-17	АРП	По контракту

48.	T2542-БЭ-АБ	Эксплуатация компрессора АК-50Т1	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
49.	T2548-БД-АБ	Введение дросселя повышения давления холостого хода	Ми-17	АРП	По контракту	
50.	T2552-БД-АБ	Проверка глубины ударной маркировки корпуса гидроаккумуляторов	Ми-17	Поставщик, АРЗ	По договору	
51.	M2553-БЭ-АБ	Установка дросселя в гидросистему	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня	
52.	M2553-БР-АБ	Установка дросселя в гидросистему	Ми-8	АРП	По получению бюллетеня	
53.	M2562-БЭ-АБ	Методика контроля выбега ротора компрессора двигателя	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня	
54.	M2578-БЭ-АБ	Уточнение технологии монтажа (демонтажа) Р.В. и регламента в части проверки люфтов.	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня	
55.	M2542-БЭ-АБ	Указание по эксплуатации компрессора АК-50Т1	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня	
56.	T2559-БЭ-АБ	Замена фторопластовых рукавов в гидросистеме	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
57.	T2559-БР-АБ	Установка фторопластовых рукавов в гидросистеме	Ми-17	АРП	По получению бюллетеня	
58.	T2614-БУ-АБ	Замена гидравлических рукавов на фторопластовые	Ми-17	Поставщик, АРЗ	По договору	
59.	T2621-БУ-АБ	Противопожарная система – доработка электроцепи подключения ССП-ФК	Ми-17	АРЗ	По договору	
60.	T2630-БЭ-АБ	Разрешение эксплуатации О.Ш. втулок Н.В. и Р.В. на маслосмеси СМ-10	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
61.	TM2635-БУ-АБ	Замена сигнализатора обледенения РИО-3 на сигнализатор обледенения СО-121ВМ	Ми-8,ми-17,Ми-172	Поставщик, АРЗ	По договору	
62.	M2674-БЭ-АБ	Ресурсы и сроки службы вертолета Ми-8 и его модификаций.	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня	
63.	T2714-БЭ-АБ	РТЭ – управление аварийным сбросом люка-окна – уточнение текста в связи с введением на ролике тросовой проводки предохранительной скобы	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	

64.	T2714-БР-АБ	Каталог деталей и сборочных единиц вертолѐта Ми-172. Уточнение текста в связи с введением на ролике тросовой проводки предохранительной скобы	Ми-172	АРП	По получению бюллетеня	
65.	M2716-БЭ-АБ	РТЭ вертолета Ми-17.Верт. системы – доработка электрической схемы управления гидросистемой	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня	
66.	T2716-БЭ-АБ	РТЭ вертолета Ми-17.Верт. системы – доработка электрической схемы управления гидросистемой	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
67.	T2750-БЭАБ	РТЭ верт. Ми-8МТ А.О. и В.С. – по актам проверки	Ми-8МТ	ЭО	По получению бюллетеня	
68.	T2805-БЭ-АБ	Уточнение календарного срока службы и ресурса доработанных вертолѐтов №№ 223М32, 223М24	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
69.	TM2815-БЭ-АБ	Замена лопастей несущего вивта	Ми-8, Ми-17, Ми-8МТВ-1, Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
70.	T2737-БЭ-АБ	Введение промывки и эмульсирования проточной части ТВ3-117 при эксплуатации вертолѐтов в морских и тропических условиях	Ми-172 и его модификации	ЭО	По получению бюллетеня	
71.	M2738-БЭ-АБ	Промывка и эмульсирование проточной части ТВ-2-117А при эксплуатации вертолѐтов в морских и тропических условиях	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня	
72.	T2775-БЭ-АБ	Ресурсы и сроки службы вертолетов Ми-17, Ми-8МТВ-1 (Ми-172), Ми-8АМТ (Ми-171) и их модификаций.	Вертолеты Ми-17, Ми-8МТВ-1 (Ми-172), Ми-8АМТ (Ми-171) и их модификации.	ЭО	По получению бюллетеня	
73.	T2776-БЭ	Ресурсы и сроки службы вертолѐтов Ми-17, Ми-17-1В, Ми-8МТВ-1 (МИ-172), Ми-8АМТ (Ми171) и Ми-171Е	Вертолѐты Ми-17, Ми-17-1В, Ми-8МТВ-1 (МИ-172), Ми-8АМТ (Ми171) и Ми-171Е	ЭО	По получению бюллетеня	
74.	TM2838-БЭ-АБ	Ми-8, Ми-17 и их модификации. Проверка ВГУ на отсутствие трещин, идентичность паспортов	Ми-8, Ми-17 и их модификации	ЭО	По получению бюллетеня	
75.	T2784-БЭ-АБ	Установление срока службы и ресурса вертолетов №№ 212М147, 212М148 дооборудованных после проведения РВР.	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
76.	T2840-БЭ-АБ	Ми-17, Ми-17-1В и их мод. Дополнение к РТЭ и РТО (для вертолетов, оборудованных аппаратурой СДК-8)	Ми-17, Ми-17-1В	ЭО	По получению бюллетеня	
77.	T2820-БУ-АБ	Оборудование вертолѐта устройством УВ-26-0	Ми-17	Поставщик	По контракту	
78.	T2822-БУ-АБ	Замена регистратора САРПП-12Д1М (САРПП-12ДМ) на регистратор СДК-8	Ми-17	Поставщик	По контракту	

79.	T2840-БР-АБ	Ми-17, Ми-17-1В и их мод. Введение Дополнения к Руководству по ремонту (оборудованных аппаратурой СДК-8)	Ми-17, Ми-17-1В	АРП	По получению бюллетеня	
80.	T2801-БЭ-АБ	Дополнение к бюллетеню T2784-БЭ-АБ на вертолеты №№ 212М147,212М148	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
81.	T2855-БЭ-АБ	Верт.Ми-17-1В. Уточнение ресурса и срока службы до 1-ого капитального ремонта вертолётa № 96374.	Ми-17-1В	ЭО	По получению бюллетеня	
82.	T2857-БЭ-АБ	Установление сроков службы комплектующим изделием МИ-172.	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
83.	T2859-БУ-АБ	Замена вспомогательной силовой установки (ВСУ) АИ-9В на ВСУ SAFIR-5K/ K/GMI	Вертолёты Ми8МТВ-1, Ми-17, Ми-17-1В	ОАО «Казанский вертолетный завод, АРП	В сроки по контракту	
84.	T2874-БЭ-АБ	Установление ресурса и сроков службы вертолетам, доработанным при проведении РВР и капитального ремонта.	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
85.	T2876-БЭ-АБ	Изменение текста в связи с установкой стабилизатора с металлической обшивкой.	Ми-17,Ми-17В-5, Ми-172 и их модификации	ЭО	По получению бюллетеня	
86.	T2876-БР-АБ	Руководство по ремонту – ввести ремонт стабилизатора с металлической обшивкой.	Ми-17,Ми-17В-5, Ми-172	АРП	По получению бюллетеня	
87.	T2877-БЭ-АБ	Уточнение текста	Ми-17,Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
88.	T2900-БУ-АБ	Порядок замены стабилизатора	Ми-17, ми-172 и их модификации	ОАО КВЗ, АРП, ЭО	По контракту	
89.	T2901-БУ-АБ	Изменение трассы электрожгута топливного насоса крана ВСУ	Ми-17, Ми172 и их модификации	ОАО КВЗ, АРП	По контракту	
90.	T2911-БУ-АБ	Уточнение бюллетеня № Т2251-БУ-АБ «Силовая установка – доработка вертолета ми-17 при замене двигателей ТВ3-117МТ II серии на двигатели ТВ-3-117ВМ».	Ми-17	ОАО КВЗ, АРП	При выполнении бюллетеня № Т2251-БУ-АБ	
91.	T2914-БР-АБ	Руководство по ремонту вертолета МИ-172 (книга1, ч.1,2, Планер, Вертолетные системы.) – изменение текста	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
92.	T2917-БУ-АБ	Установка гасителя вибраций	Ми-8МТ, Ми-17, Ми-8МТВ-1, Ми-17-1В, Ми-172	ОАО КВЗ	По контракту	
93.	T2920-БУ-АБ	Введение в действие «Дополнений к эксплуатационно-технической документации (8МТВ-1.0000.00РЭ.РО-Д-552) для вертолётов Ми-8МТВ-1 (Ми-17-1В), оборудованных ВСУ SAFIR 5K/G)	Ми-8МТВ-1, Ми-17-1В	ЭО, АРП	По получению бюллетеня	

94.	T2922-БЭ-АБ	РТЭ-уточнение текста по актам проверок цехов и отделов	Ми-17-1В, Ми-17В5, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
95.	T2925-БЭ-АБ	Введение дополнительного осмотра обшивки гаргрота в зоне шпангоутов 19...23.	Вертолеты Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
96.	T2949-БЭ-АБ	Установление назначенного ресурса ДПТБ (777-6150-01, -02 СБ) с элементами их крепления	Вертолеты Ми-17, Ми-17-1В, Ми-172 и их модификации	ЭО	По получению бюллетеня	
97.	T2954-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации. Планер – введение раздела 065.12.00 гаситель вибраций	Вертолеты Ми-8, Ми-8Т, Ми-8ПС, Ми-17, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
98.	T2957-БД-АБ	Усиление заднего отсека фюзеляжа	Вертолеты Ми-8МТВ, Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми-172 с аппарелью №№ 170М04, 170М11...170М20, 356М104...356М133, 223М24, 223М28, 223М32, 398М02...398М12, 524М05, 156М45...156М79, 156М106, 156М107, 156М80...156М103, 360М01...360М03, 784М11...784М13, 586М13...586М25, 566М01, 288М01...288М04, 736М02...736М07, 736М09, 364М01...364М03, 368М162...368М164, 004М160...004М165, 862С01...862М09, 144М07, 144М08, 686М01, 686М02, 410С01, 410С02.	ОАО КВЗ	В срок до достижения наработки 200 летных часов, начиная отсчет наработки с 16.07 2007 г.	
99.	ТМ2970-БЭ-АБ	Включение в состав наземных средств контроля вертолетов типа Ми-8, Ми-8МТВ, Ми-17, Ми-8АМТ, Ми-171, Ми-172 контрольно-проверочных комплексов (КПК) разработки ЗАО «НПО «СПАРК».	Вертолеты типа Ми-8, Ми-8МТВ, Ми-17, Ми-8АМТ, Ми-171, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
100.	T3002-БЭ-АБ	Уточнение ЭТД для вертолетов, оборудованных внешней подвеской с замком ВТ-ДГ6 и аппаратурой БУР-1-2.	Вертолеты Ми-17В-5, Ми-17В №№ 356М134...356М149, 586М13...586М25, 784М11...784М13	ЭО	По получению бюллетеня	
101.	T3018-БЭ-АБ	Введение к РТЭ и РТО Ми-17 в связи с заменой АРК-9 на АРК-15	Вертолеты ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
102.	T3019-БУ-АБ	Замена радиокompаса АРК-9 на радиокompас АРК-15	Вертолеты ми-17	ОАО КВЗ, АРП	По контракту	
103.	T3020-БУ-АБ	Замена радиовысотомера РВ-3 на радиовысотомер А-037	Вертолеты ми-17	ОАО КВЗ	По контракту	

104.	Т3021-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации – уточнение текста по актам проверки.	Вертолёты Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
105.	Т3021-БР-АБ	Руководство по ремонту – уточнение текста по актам проверки	Вертолёты Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми-172	АРП	По получению бюллетеня	
106.	Т3027-БР-АБ	Изменение текста Руководства по ремонту в связи с уточнением параметров регулировки системы управления	Вертолеты Ми-17 и его модификации	АРП	По получению бюллетеня	
107.	Т3031-БР-АБ	Уточнение Руководства по ремонту в связи с заменой радиокompаса АРК-9 на АРК-15М	Вертолеты Ми-17	АРП	По получению бюллетеня	
108.	Т3035-БУ	Замена речевого информатора РИ-65 на бортовой речевой информатор «Алмаз-УПМ»	Вертолёт Ми-8МТВ-1	ОАО»КВЗ», сертифицирова нные организации и АРП	По контракту	
109.	Т3041-БУ-АБ	Замена аккумуляторных батарей	Вертолеты Ми-17 с № 95696 и Ми-8 с № 0102	ЭО, АРП	По заявке	
110.	Т3051-БЭ-АБ	Эксплуатационно-техническая документация. Авиационное вооружение – уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2008 год	Вертолёты Ми-17, Ми-17-1В	ЭО	По получению бюллетеня	
111.	Т3052-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации. Авиационное оборудование – уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2008 г.	Вертолёты Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
112.	Т3053-БР-АБ	Руководство по ремонту – уточнение текста по актам проверок	Вертолёт Ми-17 и его модификации	ЭО	По получению бюллетеня	
113.	Т3054-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации – уточнение текста по актам проверок	Вертолёт Ми-17 и его модификации, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
114.	Т3057-БЭ-АБ	Введение в действие «Руководства по технической эксплуатации вертолёта Ми-8МТВ-1»	Вертолёт Ми-8МТВ-1 его модификации	ЭО	По получению бюллетеня	
115.	Т3065-БЭ-АБ	Установление ресурса и срока службы вертолёту дооборудованному при проведении капитального ремонта.	Вертолёт Ми-17-1В (№170М05)	ЭО	По получению бюллетеня	
116.	Т3071-БЭ-АБ	1. Формуляр вертолёта (ч. I). Установление назначенного срока службы вертолётам Ми-17. Внесение изменений. 2. Вертолёт Ми-17. Регламент технического обслуживания (ч. I, II, III, IV), Дополнения; 3. Технологические карты к Регламенту технического обслуживания (ч. I, II, III, IV), Дополнения.	Вертолет Ми-17	Э.О.	По получению бюллетеня	
117.	Т3101-БР-АБ	Руководство по ремонту – уточнение текста по актам проверок	Вертолёт Ми-17 и его модификации, Ми-17В-5, Ми-172	АРП	По получению бюллетеня	

118.	ТЗ102-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации – уточнение текста по актам проверок	Вертолёт Ми-17 и его модификации, Ми-17В-5, Ми-172	Э.О.	По получению бюллетеня	
119.	ТЗ103-БЭ-АБ	РТЭ Ми-172 Авиационное оборудование – уточнение текста (по актам проверки за 2009 год)	Вертолёт Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
120.	ТЗ112-БЭ-АБ	РТЭ- Радиозлектронное оборудование – уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2009 год	Вертолёт Ми-17 -1В, Ми-17В-5, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
121.	ТЗ114-БР-АБ	РР вертолёта ми-172. Книга 3. Радиозлектронное оборудование – уточнение текста по актам проверки за 2009 год	Вертолёт Ми-172	АРП	По получению бюллетеня	
122.	ТЗ115-БЭ-АБ	Дооборудование вертолётов сиеймой вооружения и р/ст. Р-863	Вертолёты Ми-17В-5, Ми-172, Ми-17-1В, Ми-17-1ВА. 818М46-818М55, 818М46-818М65, 818М66-818М67, 818М68, 818М69	ЭО	По получению бюллетеня	
123.	ТЗ152-БЭ-АБ	РТЭ Ми-17-1В, Ми-17. Радиозлектронное оборудование – уточнение текста в связи с изменением в составе р/ст. Ядро-1А	Вертолёты Ми-17-1В, Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
124.	ТЗ153-БР-АБ	РР вертолётов Ми-17-1В, Ми-17. Книга 3. Радиозлектронное оборудование – уточнение текста в связи с изменением в составе р/ст. Ядро-1А	Вертолёты Ми-17-1В, Ми-17	АРП	По получению бюллетеня	
125.	ТЗ154-БД-АБ	Проверка монтажа втулки 140ПС.9636.312 на рычаге 140ПС.9636.280 бортовой стрелы 8МТВ5.9636.010СБ	Вертолеты Ми-8МТВ-1, Ми-8МТВ-2, Ми-8МТВ-5	ЭО, АРП	По получению бюллетеня	
126.	ТЗ175-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации. Авиационное оборудование – уточнение текста в связи с оборудованием вертолётов выпуска до апреля 1984 года сигнальным табло «СЕТЬ ПИТАЕТСЯ ОТ АККУМУЛЯТОРОВ»	Вертолет Ми-17	Э.О.	По получению бюллетеня	
127.	ТЗ175-БР-АБ	Руководство по ремонту вертолета, книга 4, Авиационное оборудование – уточнение текста в связи с оборудованием вертолётов выпуска до апреля 1984 года сигнальным табло «СЕТЬ ПИТАЕТСЯ ОТ АККУМУЛЯТОРОВ»	Вертолет Ми-8МТВ-1	АРП	По получению бюллетеня	
128.	ТЗ176-БУ-АБ	Введение сигнального табло «СЕТЬ ПИТАЕТСЯ ОТ АККУМУЛЯТОРОВ»	Вертолет Ми-17	ОАО КВЗ, АРП	По контракту	
129.	ТМ3117-БУ-АБ	Выполнение работ при замене блока Б5А-ЯР1 на блок Б5М-ЯР1 из комплекта радиостанции «Ядро-1А1»	Вертолеты Ми-8 №№ 0102...8759, Ми-8МТ №№ 93001...96376.	ОАО «КВЗ»	В сроки по договору	
130.	ТЗ172-БУ-АБ	Монтаж кондиционера АЕ-817-110-1Л на вертолетах Ми-17В5 зав.№№784М15, 784М16, 784М17, 784М18, 784М19, 784М20, 784М21, 784М22, 784М23, 784М24	вертолеты Ми-17В-5 зав.№№ 784М15 - 784М24	ОАО «КВЗ» ЗАО «Ремсервис»		
131.	ТЗ178-БД-АБ	Замена отделочных панелей	вертолеты Ми-17В-5 зав.№№ 784М21 - 784М24	ОАО «КВЗ»		
132.	ТМ3215-БЭ-АБ	Формуляр вертолёта (ч. 1). Установление ресурсов и сроков службы вертолётам – внесение изменений	Вертолёты Ми-8 и их модификации, Ми-8МТ (Ми-17) и их модификации, Ми-8АМТШ (Ми-171Ш)	ЭО	По получению бюллетеня	

133.	Т3224-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации – уточнение текста по актам проверок	Вертолет Ми-17 и его модификации Ми-17В-5, Ми172	Э. О.	По получению бюллетеня	
134.	Т3225-БР-АБ	Руководство по ремонту – уточнение текста по актам проверок	Вертолет Ми-17, Ми-17-1В и их модификации, Ми-17В-5, Ми-172	Э. О.	По получению бюллетеню	
135.	Т3205-БЭ-АБ	Агрегаты шасси-ресурсы до первого ремонта и межремонтные, назначенный срок службы	Вертолеты Ми-8, Ми-8МТВ-1, Ми-8АМТ, Ми171Е	Э. О.	По получению бюллетеня	
136.	Т3226-БЭ-АБ	Руководство по техническому обслуживанию и Руководство по технической эксплуатации. Авиационное оборудование – уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2010 год	Вертолеты Ми-17-1В, Ми-17В-5	Э. О.	По получению бюллетеня	
137.	Т3230-БЭ-АБ	РТЭ и РТО Ми-17-1В, Общие сведения о вертолете, Радиоэлектронное оборудование. РТЭ и РТО Ми-17В-5, Общие сведения о вертолете, Радиоэлектронное оборудование РТЭ и РТО Ми-172, уточнение текста по актам проверки за 2010 год	Вертолет Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми172	Э. О.	По получению бюллетеня	
138.	М3231-БУ-АБ	Установка системы раннего предупреждения столкновения с искусственными препятствиями и земной поверхностью (СРППЗ)	Вертолёты Ми-8Т и их модификации	ОАО «МВЗ», ОАО «КВЗ», ОАО У-УАЗ», АРП и организации, заключившие договор с ОАО «МВЗ» и имеющие сертификат на право выполнения работ	По договору	
139.	М3232-БЭ-АБ	Дополнение к РТЭ, РТО вертолётов Ми-8, оборудованных СРППЗ – введение в действие	Вертолёты Ми-8	Э. О.	По получению бюллетеня	
140.	М3233-БУ-АБ	РР вертолёт Ми-8 – уточнение текста в связи с оборудованием вертолётов СРППЗ	Вертолёты Ми-8	АРП	По получению бюллетеня	
141.	Т3234-БР-АБ	Руководство по ремонту Ми-172. Книга 3. Радиоэлектронное оборудование – уточнение текста по актам проверки за 2010 год.	Вертолет Ми-172	Э. О.	По получению бюллетеня	
142.	Т3242-БЭ-АБ	Введение Дополнения к Руководству по технической эксплуатации и Руководству по техническому обслуживанию вертолёт Ми-17-1В, оборудованного системой лебёдочной грузовой СЛГ-300	Вертолёт Ми-17-1В	ЭО	По получению бюллетеня	
143.	Т3251-БР-АБ	Руководство по ремонту – уточнение текста по актам проверки	Вертолёты Ми-17, Ми-17-1В и их модификации	АРП	По получению	

			Вертолёт Ми-17В-5, Ми-172		бюллетеня	
144.	Т3253-БР-АБ	Руководство по ремонту книга 4 Авиационное оборудование – уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2011 год.	Вертолёт Ми-172	АРП	По получению бюллетеня	
145.	Т3255-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации вертолёт Ми-17-1В, Ми-17В-5. Авиационное оборудование. Руководство по техническому обслуживанию вертолёт Ми-172 часть 2. Авиационное оборудование - уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2011 год.	Вертолет Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми172	Э. О.	По получению бюллетеня	
146.	Т3257-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации – уточнение текста по актам проверок.	Вертолёт Ми-17 и его модификации, Ми-17В-5, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
147.	Т3264-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации и Руководство по техническому обслуживанию. Радиоэлектронное оборудование – уточнение текста по актам проверки ха 2011 год	Вертолет Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
148.	Т3265-БР-АБ	Руководство по ремонту. Книга 3. Радиоэлектронное оборудование – уточнение текста по актам проверки за 2011 год.	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
149.	Т3266-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации вертолёт Ми-17-1В. Авиационное вооружение. Руководство по технической эксплуатации вертолёт Ми-17В-5. Авиационное вооружение. - уточнение текста по актам проверки за 2011 год	Вертолет Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
150.	Т3341-БЭ-АБ	Введение в действие Дополнений к Руководству по технической эксплуатации для вертолётов Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17В-5 военного назначения, оборудованных тефлоновыми шлангами	Вертолёт Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
151.	Т3342-БР-АБ	Руководство по ремонту – уточнение текста по актам проверок	Вертолёт Ми-17, Ми-17-1В и их модификации, Ми-17В-5, Ми-172	АРП	По получению бюллетеня	
152.	Т3347-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭТД вертолётов Ми-17-1В, Ми-17В-5 по актам проверки за 2012 год	Вертолёт Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
153.	Т3350-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭТД вертолётов Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми-172 по актам проверки за 2012 год	Вертолёт Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
154.	Т3352-БУ-АБ	Оборудование вертолётов тефлоновыми шлангами	Вертолёт Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17В-5	ОАО КВЗ», АРЗ и организации, имеющие сертификат соответствия на данный вид работы и лицензионное соглашение с	По договору	

				ОАО №МВЗ» и ОАО «КВЗ»		
155.	Т3355-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭТД вертолёта Ми-17-1В и Ми-17В-5 по актам проверки за 2012 год	Вертолёты Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
156.	Т3361-БЭ-АБ	Регламент технического обслуживания вертолёта Ми-172 172.0007-00РФ. Часть 2. Авиационное оборудование – уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2012 год	Вертолёт Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
157.	Т3362-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации, Регламент технического обслуживания вертолёта Ми-172 – уточнение текста	Вертолёт Ми-172	АРП	По получению бюллетеня	
158.	Т3364-БЭ-АБ	Вертолёт Ми-172. Руководство по технической эксплуатации. Радиоэлектронное оборудование – уточнение текста ЭТД по актам проверки ЭТД за 2013 год	Вертолёт Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
159.	Т3366-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации. Авиационное оборудование, авиационное вооружение – уточнение текста в связи с доработкой вертолёта по установке спецоборудования	Вертолёты Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
160.	Т3367-БЭ-АБ	Вертолёт Ми-172. Руководство по технической эксплуатации (разделы 129.00.00; 132.00.00) - уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2012 год	Вертолёт Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
161.	Т3371-БЭ	Введение в действие Дополнения к эксплуатационной документации в связи с заменой радиостанции Ядро-1А1 (Ядро-1А) на радиостанцию Прима-КВ	Вертолёты Ми-8МТВ-1 и Ми-17-1В	ЭО	По получению бюллетеня	
162.	Т3371-БР-АБ	Уточнение текста Руководства по ремонту в связи с заменой радиостанции Ядро-1А1 (Ядро-1А) на радиостанцию Прима-КВ	Вертолёты Ми-8МТВ-1 и Ми-17-1В	АРП	По получению бюллетеня	
163.	Т3372-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации и Руководство по техническом обслуживании – введение в действие Дополнения к эксплуатационной документации в связи с установкой речевого информатора «Алмаз-УПМ»	Вертолёты Ми-8МТВ-1	ЭО	По получению бюллетеня	
164.	Т3405-БЭ	Руководство по технической эксплуатации, Регламент технического обслуживания вертолёта Ми-172 – уточнение текста	Вертолёт Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
165.	Т3407-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭТД вертолёта Ми-172 по актам проверки за 2013 год	Вертолёт Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
166.	Т3410-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭТД вертолёта Ми-17-1В и Ми-17В-5 по актам проверки за 2013 год	Вертолёты Ми-8МТВ-1 и Ми-17-1В	АРП	По получению бюллетеня	
167.	Т3412-БР	Руководство по ремонту – уточнение текста по актам проверок	Вертолёт Ми-172	АРП	По получению бюллетеня	
168.	Т3414-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭТД вертолёта Ми-17-1В и Ми-17В-5 по актам проверки за 2013 год	Вертолёт Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
169.	Т3415-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭТД вертолёта Ми-172 по актам проверки за	Вертолёт Ми-172	ЭО	По	

		2013 год			получению бюллетеня	
170.	Т3418-БР	Руководство по ремонту вертолёта Ми8-МТ, Ми-8МТВ-1, книга 3, Радиоэлектронное оборудование – уточнение текста в связи с установкой терминала ССКМ	Вертолёты Ми-8МТВ-1	АРП	По получению бюллетеня	
171.	Т3417-БЭ-АБ	Дополнение к Руководству по технической эксплуатации и Регламенту технического обслуживания вертолёта Ми-17В-5 Ми-17В-5.0000.00.РЭ.РО.Д-1 390 – уточнение текста в связи с установкой дорожек для перемещения груза в грузовой кабине вертолёта Ми-17В-5 для инозак. «356»	Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
172.	Т3418-БЭ	Руководство по технической эксплуатации Ми-8МТВ-1.0000.00РЭ. Книга 5. Радиоэлектронное оборудование *издание 2009-ГА). Регламент технического обслуживания вертолёта Ми-8МТВ-1, Часть 2. Авиационное и радиоэлектронное оборудование (издание 1995 г.) – введение в действие Дополнения к ЭТД в связи с установкой терминала ССКМ.	Вертолёты Ми-8МТВ-1	ЭО	По получению бюллетеня	
173.	Т3419-БЭ-АБ	Ми-8МТВ-1. Дополнение к руководству по ТЭ Ми-8МТВ-1 8МТВ-1.0000.00.РЭ Д-931-ЛУ. Руководство по ТЭ Ми-8МТВ-1 Ми-8МТВ-1.0000.00.РЭ. Книга 7 Авиационное оборудование изд. № 2/РТЭ-2009ГА – уточнение текста для вертолётов с доработанной электросхемой резервной линии электропитания 27 В по цепи предохранителя ИР-150 поз. 93/3	Вертолёты Ми-8МТВ-1	ЭО	По получению бюллетеня	
174.	Т3419-БР-АБ	Ми-8МТВ-1. Руководство по ремонту Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1 и их модификации. Кн. 4. Авиационное оборудование – уточнение текста для вертолётов с доработанной электросхемой резервной линии электропитания 27 В по цепи предохранителя ИП-150 поз. 93/3	Вертолёты Ми-8МТВ-1	ЭО	По получению бюллетеня	
175.	Т3421-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭТД вертолёта Ми-17-1В, Ми-17В-5 по актам проверки за 2013 год	Вертолёты Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
176.	Т3425-БУ-АБ	Установка экранно-выхлопных устройств (ЭВУ)	Вертолёты Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17В-5	ОАО «КВЗ», сертифицированные организации и АРП	По контракту	
177.	М3433-БЭ	Дополнение к РЭ и РО вертолёта Ми-8. Книга 3, Ч. 1, 2, 3 Авиационное оборудование. Книга 3. ч. 4 РТО Авиационное оборудование. Книга 5 Технология выполнения регламентных работ для вертолёта Ми-8, оборудованных терминалом ССКМ – введение в действие Дополнения к ЭД в связи с установкой ССКМ	Ми-8	ЭО	По получению бюллетеня	
178.	М3433-БР	Руководство по ремонту вертолёта Ми-8 – уточнение текста в связи с оборудованием вертолёта терминалом ССКМ	Ми-8	АРП	По получению бюллетеня	
179.	М3466-БР	Руководство по ремонту – изменение текста в связи с установкой	Ми-8	АРП	По	

		стабилизатора с металлической обшивкой			получению бюллетеня	
180.	ТМ3467-БЭ	Руководство по технической эксплуатации – изменение текста в связи с установкой стабилизатора с металлической обшивкой	Ми-8, Ми-8МТ и их модификации	Э.О.	По получению бюллетеня	
181.	Т3439-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭД вертолёта Ми-17В-5 в связи с заменой GNS-430W на GTN750 и установкой ЛППГ-150М	Вертолёты Ми-8МТВ-1	ЭО	По получению бюллетеня	
182.	Т3439-БРАБ	Уточнение текста РД вертолёта Ми-17В-5 в связи с заменой GNS-430W на GTN750 и установкой ЛППГ-150М	Вертолёты Ми-8МТВ-1	АРП	По получению бюллетеня	
183.	М3465-БУ	Порядок замены стабилизатора	Вертолёты Ми-8	ЭО, АРП и организации, и имеющие лицензионное соглашение	По договору	
184.	Т3528-БУ-АБ	Замена агрегатов хвостовой трансмиссии	Вертолёты Ми-17-1В, Ми-17В-5	ПАО «Казанский вертолетный завод, АРП	По контракту	
185.	Т3448-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации вертолёта Ми-172. 172-0007-00РЭ. Авиационное оборудование – уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2014 г.	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
186.	Т3450-БЭ	Руководство по технической эксплуатации. Регламент технического обслуживания вертолёта Ми-172 – уточнение текста	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
187.	Т3451-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации. Регламент технического обслуживания вертолётов Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17В-5 – уточнение текста	Ми-17 и его модификации, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
188.	Т3452-БР	Руководство по ремонту – уточнение текста по актам проверок	Ми-172, Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1 и их модификации	АРП	По получению бюллетеня	
189.	Т3456-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации Ми-17-1В.0000.00РО Радиоэлектронное оборудование. Руководство по технической эксплуатации Ми-17В-5.0000.00РО Радиоэлектронное оборудование. Дополнение к Руководству по технической эксплуатации Ми-17В-5 №1712.0000.00РЭ.Д-901. Радиоэлектронное оборудование – уточнение текста ЭТД вертолета по актам проверки ЭД за 2014 г.	Ми-17-1В, Ми-17В-5	Э.О.	По получению бюллетеня	
190.	Т3457-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации вертолета Ми-172. 172-0007-00РЭ. Радиоэлектронное оборудование – уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2014 г.	Ми-172	Э.О.	По получению бюллетеня	
191.	Т3459-БР	Введение в состав Руководства по ремонту вертолета Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1 и их модификации «Перечня обязательных работ, выполняемых при капитальном ремонте».	Ми-8МТВ-1	АРП	По получению бюллетеня	
192.	Т3460-БР	Введение в состав Руководства по ремонту вертолета Ми-8МТВ-	Ми-8МТВ-1	АРП	По	

		1 и их модификации Книги 5 «Испытаний вертолета после ремонта»			получению бюллетеня	
193.	Т3461-БР	Введение в состав Руководства по ремонту вертолета Ми-8МТВ-1 и их модификаций карт деталей и узлов, подлежащих неразрушающему контролю.	Ми-8МТВ-1	АРП	По получению бюллетеня	
194.	Т3462-БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации вертолета Ми-17-1В. Ми-17-1В.0000.00РЭ Авиационное оборудование. Руководство по технической эксплуатации вертолета Ми-17В-5. Ми-17В-5.0000.00РЭ. Авиационное оборудование. Дополнение к сборнику тех. карт №2 вертолета Ми-17В-5.1712-0000.00ОЭ.Д-901. Действительно для вертолетов №№ 356М159...356М238, 356М214...356М299, 356М300...356С311. Авиационное оборудование – уточнение текста по актам проверки ЭТД за 2014 г.	Ми-17-1В, Ми-17В-5	Э.О.	По получению бюллетеня	
195.	Т3463-БЭ	Дополнение к РТО, РТЭ, РЭЦ Ми-8МТВ-1 – введение в действие Дополнений к ЭД в связи с введением резервной линии электропитания 27В по цепи предохранителя ИП-150 поз. 93/3 для вертолета Ми-8МТВ-1, прошедших зарубежную регистрацию.	Ми-8МТВ-1	Э.О.	По получению бюллетеня	
196.	Т3463-БР	Руководство по ремонту вертолета Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1 и их модификации. Книга 4. Авиационное оборудование – уточнение текста в связи с внедрением резервной линии электропитания 27В по цепи предохранителя ИП-150 поз. 93/3 для вертолетов Ми-8МТВ-1, прошедших зарубежную регистрацию.	Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1 и их модификации	АРП	По получению бюллетеня	
197.	Т3502-БЭ-АБ	Ресурсы и сроки службы агрегатов хвостовой трансмиссии	Ми-17, Ми-17-1В, Ми-8МТВ-1, Ми-172, Ми-8АМТ, Ми-171, Ми-171Е	Э.О.	По получению бюллетеня	
198.	Т3528-БУ-АБ	Замена агрегатов хвостовой трансмиссии	Ми-17-1В, Ми-17В-5	Поставщик АРП	По договору	
199.	Т3529-БЭ-АБ	Введение в действие Дополнения к Руководству по технической эксплуатации и Регламенту технического обслуживания для вертолетов Ми-17-1В, Ми-17В-5 оборудованных агрегатами модифицированной трансмиссии 8М-1500-000	Ми-17-1В, Ми-17В-5	Э.О.	По получению бюллетеня	
200.	Т3543-БЭ-АБ	Дополнение к ЭТД вертолета Ми-17В-5 1712.0000.00.ЭД.Д-901 – уточнение текста в связи с доработкой системы кондиционирования.	Ми-17В-5	Э.О.	По получению бюллетеня	
201.	Т3552-БР	Руководство по ремонту – уточнение текста по актам проверок.	Ми-172	Э.О.	По получению бюллетеня	
202.	Т3557-БЭ	РТЭ, РТО вертолета Ми-172 – уточнение текста.	Ми-172	Э.О.	По получению бюллетеня	
203.	Т3536-БЭ	Введение в действие Дополнения к РТЭ и РТО вертолетов Ми-172 оборудованных П-507М взамен П-507-ЗБС	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
204.	Т3519-БЭ	Уточнение текста РТЭ, РТО вертолета Ми-172 в связи с	Ми-172	ЭО	По	

		оборудованием вертолетов РН-12У-2С			получению бюллетеня	
205.	Т3520-БР	Уточнение текста РР вертолета Ми-172 в связи с оборудованием вертолета РН-120У-2С	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
206.	Т3525-БЭ	Уточнение текста РТЭ вертолета Ми-8МТВ-1 в связи с установкой Прима-МВ	Ми-8МТВ-1	ЭО	По получению бюллетеня	
207.	Т3551-БР-АБ	Ми-17, Ми-17-1В и их модификации По вопросу: Руководство по ремонту, уточнение текста по актам проверок	Ми-17, Ми-17-1В и их модификации	ЭО	По получению бюллетеня	
208.	Т3552-БР	Вертолет Ми-172. По вопросу: Руководство по ремонту уточнение текста по актам проверок	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
209.	Т3557-БЭ	Вертолет Ми-172. По вопросу: Руководство по технической эксплуатации и регламент технического обслуживания вертолета Ми-172, уточнение текста	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
210.	Т3543-БЭ-АБ.	Вертолет Ми-17В-5. По вопросу: Дополнение к ЭТД вертолета Ми-17В-5 1712.0000.00.ЭД.Д-901 – уточнение текста в связи с доработкой системы кондиционирования	Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
211.	Т3517-БЭ	Уточнение текста РЭ, РО вертолета Ми-8МТВ-1 в связи с оборудованием РН-120У-2с	Ми-8МТВ-1	ЭО	По получению бюллетеня	
212.	Т3517-БР	Уточнение текста Руководства по ремонту вертолета Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1 в связи с оборудованием РН-120У-2с	Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1	ЭО	По получению бюллетеня	
213.	Т3521-БР-АБ	Уточнение текста Руководства по ремонту вертолета Ми-17 в связи с переносом блоков САРПП-12Д1М (ДМ) на хвостовую балку перед контейнером ДИСС	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
214.	Т3532-БР	Уточнение ремонтной документации в связи с заменой П-503Б (МС-61) на П-507М	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
215.	Т3521-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭД вертолета Ми-17 в связи с доработанным вариантом размещения блоков САРПП-13Д1М (ДМ) и п-503Б (МС-61) на хвостовой балке перед контейнером ДИСС	Ми-17	ЭО	По получению бюллетеня	
216.	Т3538-БЭ-АБ	Уточнение текста РЭ, РО вертолета Ми-17-1В, Ми-17В-5 в связи с оборудованием РН-120У-2с	Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
217.	Т3538-БР-АБ	Уточнение текста Руководства по ремонту вертолета Ми-17-1В, Ми-17В-5 в связи с оборудованием РН-120У-2с	Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
218.	Т3561-БЭ	Уточнение текста РЭ вертолетов Ми-172 по актам проверки ЭД за 2015год,	Ми-172	ЭО	По получению бюллетеня	
219.	Т3128-БЭ-АБ	Изделие: Ми-8МТВ-1, Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми-171Ш, Ми-171Е. По вопросу: Паспорт-агрегаты хвостовой	Ми-8МТВ-1, Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17В-5, Ми-171Ш, Ми-171Е	ЭО	По получению	

		трансмиссии. Установление назначенного ресурса 4000 часов			бюллетеня	
220.	Т3328-БЭ	Вертолеты: Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1, Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17Ш и Ми-17В-5 военной авиации зарубежных стран, включая страны СНГ. По вопросу: Информирование эксплуатирующих организаций об установке втулки НВ 8-1930-000 сер.02 назначенного ресурса 6000 часов	Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1, Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17Ш, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
221.	Т3329-БЭ	Вертолеты: Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1, Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17Ш и Ми-17В-5 военной авиации зарубежных стран, включая страны СНГ. По вопросу: Информирование эксплуатирующих организаций об установлении автоматам перекоса 8-1950-000 назначенного ресурса 6000 часов	Ми-8МТ, Ми-8МТВ-1, Ми-17, Ми-17-1В, Ми-17Ш, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
222.	Т3564-БЭ-АБ	Уточнение текста ЭД вертолетов Ми-17-1В и Ми-17В-5 по актам проверки за 2015год.	Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
223.	Т3575-БЭ-АБ	Уточнение текста эксплуатационной документации вертолета Ми-17В-5 в связи с установкой вентилятора ДВ-302Т для обдува блоков БПВ-6-2 из состава БСК-17В-5	Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
224.	Т3560-БЭ-АБ.	Уточнение текста РЭ, РО вертолетов типа:Ми-17-1В, Ми-17В-5 по актам проверки ЭТД за 2015год	Ми-17-1В, Ми-17В-5	ЭО	По получению бюллетеня	
225.	Т3569-БУ-АБ	Установка вентилятора обдува БПВ-6-2 из комплекта БСК-17В-5 в радиоотсеке	Ми-17В-5	ПАО «КВЗ»	По договору	
226.	Т3542-БУ-АБ	Доработка системы кондиционирования вертолета	Ми-17В-5	ПАО «КВЗ»	По договору	
227.	Т3537-БУ-АБ	Замена леиточного бортового магнитофона П-507-3БС на регистратор речевой информации П-507М.	Ми-172	ПАО «КВЗ», АРП организации имеющие сертификат.	По договору	
228.	Т3535-БУ-АБ.	Замена леиточного бортового магнитофона П-507-3БС, проволочного магнитофона П-503Б, магнитофона МС-61 на регистратор речевой информации П-507М	Ми-8МТВ-1	ПАО «КВЗ», АРП организации имеющие сертификат.	По договору	
229.	Т3526-БУ-АБ.	Перестановка блоков изделия САРПП-12, магнитофона МС-61 (П503-Б)	Ми-17	ПАО «КВЗ», АРП организации имеющие сертификат.	По договору	
230.	Т3522-БУ.	Замена регулятора напряжения РН-120У на РН 120У-2с.	Ми-8МТВ-1	ПАО «КВЗ», АРП организации имеющие сертификат.	По договору	
231.	Т3513-БУ-АБ	Замена регулятора напряжения РН-120У на РН-120У-2с	Ми-17В-5, Ми-17-1В, Ми-172	ПАО «КВЗ», АРП организации	По договору	

					имеющие сертификат.		
--	--	--	--	--	---------------------	--	--

Бюллетени по покупным комплектующим изделиям.

№ п/п	Дата введения	Номер бюллетеня	Наименование	Номера изделий, подлежащих доработке	Исполнитель работ	Срок выполнения работ
ДВИГАТЕЛИ						
1.	01.04.1993	H78M-108БЭ-АБ	Выпуск двигателей ТВЗ-117ВМ сер. 02 и ТВЗ-17ВМА сер. 02	Двигатели ТВЗ-117ВМ сер. 02 и ТВЗ-17ВМА сер. 02 выпуска с 01.03.1993 г.	ЭО	По получению бюллетеня
2.	2001	200.1.0.0397.3-АБ (К78-006БУ)	Восстановление ресурса двигателей ТВЗ-117 в эксплуатации по технологии среднего ремонта 078.00.4300ВС-Т46	ТВЗ-117 всех модификаций	ОАО «Климов»	30 дней после оценки
3.		К78.004БЭ (H78.118.БЭ)	Изменение Руководства по технической эксплуатации двигателя ТВЗ-117ВМА, ТВЗ-117ВМА серия 02	ТВЗ-117ВМА, ТВЗ-117ВМА серия 02	ЭО	По получению бюллетеня
4.	27.12.2003	К78-016БЭ	Уточнение текста Руководства по эксплуатации	ТВЗ-117 всех модификаций		
5.	8.12.2004	H78M-114БЭ-АБ (К78-003БЭ-АБ)	Введение консервационных жидкостей иностранного производства, применяемых для защиты проточной части двигателя от коррозии	ТВЗ-117 и его модификации	ЭО	По получению бюллетеня
6.		200.1.0.0397.3-АБ (К78-006БУ)	Восстановление двигателей ТВЗ-117 всех модификаций в эксплуатации по технологии среднего ремонта 078.00.4300ВС-Т46	ТВЗ-117 всех модификаций	ФГУП «Завод им. В.Я. Климова»	В соответствии с договором
7.		200.8.0.0433.04 (К78-038-БЭ-АБ)	Уточнение Руководства по технической эксплуатации в части введения консервации двигателей с помощью установки РВМ-1 без запуска ВСУ (Аи-9, Аи-9В)	ТВЗ-117 всех модификации		
8.		H78-201БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации – уточнение текста	ТВЗ-117 всех модификации	ЭО	По получению бюллетеня
9.	12.03.2009	20090043904 (К78-042 БЭ-АБ) (H7878M-133БЭ/АБ)	Взаимозаменяемость насосов-регуляторов двигателей ТВЗ-117ВМ (ВМА) и их электронных регуляторов.	Двигатели ТВЗ-117ВМ, ВМА	ЭО	По получению бюллетеня
10.	15.02.2010	078-09.170.2133-БР	Изменение (дополнение) Руководства по среднему ремонту по состоянию на 22 сентября 2009г.	ТВЗ-117	Технические центры	При среднем ремонте
11.	23.12.2010	078-10.170.2160-БР	Изменение (дополнение) Руководства по капитальному ремонту по состоянию на 25 октября 2010 г.	ТВЗ-117	Ремонтные организации	При ремонте
12.	05.08.2010	078-10.170.2161 -БР	Изменение (дополнение) Руководства по капитальному ремонту по состоянию на 22 апреля 2010 г	ТВЗ-117	Ремонтные организации	При ремонте
13.	27.08.2010	К78-047БУ/БЭ-АБ	Об установлении назначенного ресурса 4500 часов/циклов, ресурса до 1 капитального ремонта и межремонтного ресурса 1000 часов/циклов	ТВЗ-117ВМАР	ЭО	По получению бюллетеня
14.	14.05.2013	К78-065 БЭ-АБ	Увеличение ресурса до 1 капитального ремонта до 2000	Двигатели ТВЗ-117ВМ (ВМА), ТВЗ-117ВМ (ВМА)	ЭО	По получению бюллетеня

			часов/циклов	сер. 02		
15.	2013 г.	К78-066 БЭ-АБ	Увеличение до 18 лет календарного срока службы до первого капитального ремонта и межремонтного	Двигатели ТВЗ-117	ЭО	По получению бюллетеня
16.	2013 г.	К78-069 БЭ-АБ	Установление назначенного ресурса двигателей до 7500 часов/циклов (кроме покрывающих дисков I, II, III)	Двигатели ТВЗ-117ВМ (ВМА), ТВЗ-117ВМ (ВМА) сер. 02	ЭО	По получению бюллетеня
17.	09.11.2001	1850БР/АБ	Ремонт деталей и сборочных единиц двигателя 9ВНЕДРЕНО НА ПРЕДПРИЯТИИ-ИЗГОТОВИТЕЛЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 15 ЯНВАРЯ 1999 Г.)	Двигатели АИ-9В	АРП	По получению бюллетеня
18.	25.06.2002	019021701884 БД/БР АБ	Регулировка несоосности вала турбины и посадочного места под центральный привод	Двигатели АИ-9В	АРП	По получению бюллетеня
19.	22.03.1984	2004002304.АБ (111783-БЭ-АБ)	Установление ресурсов насосам-регуляторам НР-3А (АМ), НР-3В: гарантийный – 2250 часов, межремонтный – 2250 часов, назначенный – 4500 часов.	Агрегаты НР-3А	ЭО	По получению бюллетеня
20.	22.03.1984	2004002304 АБ (111783-БЭ-АБ)	Установление ресурсов: - гарантийный 2250 часов; - до 1-го ремонта 2250 часов; -межремонтный 2250 часов	Агрегаты НР-3А (АМ)	ЭО	По получению бюллетеня
21.	19.03.1986	0126015573 АБ (111685-БР)	Изменение конструкторской и ремонтной документации в связи с введением отраслевого стандарта ОСТ 110241-71 взамен нормали 562М56	Агрегаты НР-3А	АРП	По получению бюллетеня
22.		К78-081 БД-АБ	Проведение мероприятий для устранения в эксплуатации причин выброса масла из трубопровода суфлирования маслобака вертолёта	Двигатели ТВЗ-117 всех модификаций, двигатели ВК-2500 всех модификаций	АО «Климов», Эксплуатант	

ГЛАВНЫЙ РЕДУКТОР

23.	01.10.1990	79268-БЭ-АБ	Временное изменение периодичности осмотра маслофильтра и магнитных пробок на партии редукторов с шестноными-сателлитами 7971.0333 плавок «АИ» и 649	На партии редукторов	ЭО, АРП	По получению бюллетеня
24.	21.09.1994	79278-БЭ-АБ	Продление ресурса по техническому состоянию	На всех двигателях редукторах	Предприятие-изготовитель, разработчик, АРП	В процессе эксплуатации
25.	28.07.2005	79030-БЭ-АБ	Установление назначенного ресурса 13500 часов	На всех редукторах	Э.О., АРП, предприятие-изготовитель	В процессе эксплуатации
26.	14.10.1998	6.180.36 БЭ-АБ	Эксплуатация главных редукторов по техническому состоянию	ВР-14	ЭО	По получению бюллетеня
27.	29.04.2005	14029-БЭ-АБ	Увеличение наработки до 1-го капитального ремонта до 3500 часов для редукторов ВР-14 производства ОАО «Редуктор-ПМ» при ЭТС для РУ	ВР-14 производства ОАО «Редуктор-ПМ», имеющие в начале номера индекс «104»	Э.О.	По получению бюллетеня
28.	28.02.2006	200-6-0-0422-04АБ (6.180.43 БЭ-АБ)	Увеличение межремонтного ресурса до 2000 часов и межремонтного срока службы до 10 лет	7870.0100, 7870.0200	ЭО	По получению бюллетеня
29.	06.07.2006	79033-БЭ-АБ	Установление назначенного ресурса 13500 часов	Все редукторы	Предприятие-изготовитель, Э.О., АРП	В процессе эксплуатации
30.	04.07.2007	14035-БЭ-АБ	Эксплуатация главных редукторов ВР-14 производства ОАО «Редуктор-ПМ» (ОАО «ПМ» с межремонтным ресурсом 3500 часов по техническому состоянию для регламентируемых условий в пределах назначенного ресурса.	Главный редуктор ВР-14	ЭО	По получению бюллетеня

31.	29.07.2005	14029-БЭ-АБ	Увеличение наработки дл 1-го капитального ремонта до 3500 часов для редукторов ВР-14 производства ОАО «Редуктор-ПМ» при ЭТС для РУ	Все редукторы	ЭО, предприятие - изготовитель, разработчик	По получению бюллетеня
32.	28.02.2006	20060042304 (6.180.43 БЭ-АБ)	Увеличение ресурса до 1-го капитального ремонта, а также межремонтного до 2000 часов и межремонтного срок службы до 10 лет редукторам выпускаемым с 01.01.2005 г., имеющим индекс «Л» перед порядковым номером, а также порядковый номер которых начинается цифрам 104..., в том числе после капитального ремонта, выполненного на предприятии-изготовителе после 01.01.2005 г.	На всех редукторах	Предприятие-изготовитель, разработчик	В процессе эксплуатации
33.	04.07.2007	14035-БЭ-АБ	Эксплуатация главных редукторов ВР-14 производства ОАО «Редуктор-ПМ» (ОАО «ПМ» с межремонтным ресурсом 3500 часов по техническому состоянию для регламентируемых условий в пределах назначенного ресурса.	На всех редукторах	Предприятие-изготовитель, разработчик	В процессе эксплуатации
34.	26.09.2007	200-7-0-0430-04 (К 7870-05 БЭ-АБ)	Установление назначенного ресурса 6000 часов	7870.0100, 7870.0200	ЭО	По получению бюллетеня
35.	09.04.2009	2009004404 (К 7870-08 БЭ-АБ)	Увеличение главным редукторам ВР-14 компоновки 7870.0200, имеющим индекс «Л» перед порядковым номером, разрешенной наработки до первого капитального ремонта до 3500 часов по техническому состоянию для регламентированных условий эксплуатации.	Главный редуктор ВР-14 компоновки 7870.0200, имеющим индекс «Л» перед порядковым номером	Э.О.	По получению бюллетеня
36.	25.02.2009	200-9-0-0438-05 (6.180.46 БР-АБ)	Уточнение Руководства по капитальному ремонту 7870.0200 РК (требование обязательной разборки шестерен 7872.0150 (7872.0020) т 7272.1350 при капитальном ремонте)	Главный редуктор ВР-14	АРП	По получению бюллетеня
37.	25.12.2009	200-9-0-0457-03 (К7870-09 БУ/БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 7870.0200 РК – внедрение замены составной косозубой шестерни 7872.0150 (7872.0020) в случае её забракования шестерней косозубой 7872.0045 без опорного фланца	Главный редуктор ВР-14	АРП	По получению бюллетеня
38.	10.02.2010	14039 БЭ-АБ	Применение самолётной тары для отправки редуктора заказчику	На всех редукторах	Э.О.	По получению бюллетеня
39.	30.03.2010	20000045904 (6.180.47БЭ-АБ)	Руководство по технической эксплуатации главного редуктора ВР-14 7871 РЭ – уточнение текста	На всех редукторах	Э.О	В процессе эксплуатации
40.		2.180.47 БЭ-АБ	Руководство по технической эксплуатации главного редуктора ВР-14 7871 РЭ – уточнение текста	На всех редукторах	Э.О	В процессе эксплуатации
41.	18.03.11	200.1.0.0473.04 АБ (14046-БЭ-АБ)	Отмена эксплуатационных бюллетеней главного редуктора ВР-14, утративших силу	Главный редуктор ВР-14	Э. О.	По получению бюллетеня
42.	04.10.2011	06110194103АБ (8М-053-БУ-АБ)	Повышение герметичности уплотнений редуктора хвостового 8М-1517-000	С №2758МХР...001 до №2578МХР...074 изменение уплотнения ведущей шестерни С №2758МХР...001 до №2578МХР...081 Герметизация разъемов крышки уплотнения вала рулевого винта и крышки картера	ОАО «Редуктор ПМ»	По заявкам ЭО
43.	14.01.12	К7870-12 БЭ-АБ	Порядок эксплуатации Главных редукторов ВР-14.	Главный редуктор ВР-14	ОАО	По получению

			Прошедших капитальный ремонт в ОАО «УЗГА»		«Климов» Э. О.	бюллетеня
44.		K70-14БЭ-АБ	Установление ресурса до первого капитального ремонта и межремонтного 2000 часов	Главный редуктор ВР-14	Э.О	В процессе эксплуатации
45.		K79-15БЭ-АБ	Установление назначенного ресурса 15000 часов	На всех редукторах	ЭО, предприятие-изготовитель, АРП	В процессе эксплуатации
46.	14.01.2012	K7870-14 БЭ-АБ	Увеличение главным редукторам компоновки 7870.0200, имеющим индекс «104» перед порядковым номером разрешенной наработки до первого капитального ремонта и межремонтной до 4000 часов по техническому состоянию для регламентированных условий эксплуатации.	Главный редуктор ВР-14	Э. О.	По получению бюллетеня
47.	22.02.2013	K7870-14-БЭ-АБ	Увеличение главным редукторам компоновки 7870.0200, имеющим индекс «104» Перед порядковым номером разрешенной наработки до первого капитального ремонта и межремонтной до 4000 часов по техническому состоянию для регламентированных условий эксплуатации	Главный редуктор ВР-14	Э.О	В процессе эксплуатации

ВТУЛКА НЕСУЩЕГО ВИНТА

48.		536-БЭ-АБ	Уточнение контроля поверхностей рычага поворота лопасти	ВНВ 8-1930-000 сер. 02 выпуска с III кв. 1991г. по III кв. 1993г.	АРП	По получению бюллетеня
-----	--	-----------	---	---	-----	------------------------

АВТОМАТ ПЕРЕКОСА

49.	02.09.1988	M2134-БД-АБ	Замена болта 8-1920-463 при капремонте	Автомат перекоса 8-1940-000	АРП	По получению бюллетеня
50.	13.02.1989	M1979-БД-АБ	Замена экрана 24-1940-003 на партии автоматов перекоса при капитальном ремонте	Автомат перекоса 8-1950-000	АРП	По получению бюллетеня
51.	15.10.1996	0616018365 (ТМ2671 БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту – уточнение текста.	Автоматы перекоса 8-1940-000, 8-1950-000	АРП	По получению бюллетеня
52.	04.12.2001	ТМ2768-БР-АБ	Руководство по капитальному ремонту – уточнение текста	Автомат перекоса 8-1950-000	АРП	По получению бюллетеня
53.	20.09.2007	061-8-0-1904-05 АБ (ТМ2770)БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту – уточнение текста	Автоматы перекоса 8-1940-000, 8-1950-000	АРП	По получению бюллетеня

АГРЕГАТЫ ХВОСТОВОЙ ТРАНСМИССИИ

54.	06.05.1987	M2125-БД-АБ	Замена узла штока 246-1517-400	Хвостовой редуктор 246-1517-000	АРП	По получению бюллетеня
55.		T2765-БЭ-АБ	Установление ресурса до 1-го ремонта и межремонтного ресурса – 1500 часов, назначенного ресурса – 3000 часов	Промежуточный редуктор 8А-1515-000, хвостовой редуктор 246-1517-000, хвостовой вал 8А-1516-000	АРП	По получению бюллетеня
56.	09.12.1993	012-4-0-2003-5АБ (ТМ2470 БР-АБ)	Замена магнитных пробок на пробки-сигнализаторы. Руководство по капитальному ремонту – уточнение текста	Хвостовой редуктор 246-1517-000	АРП	По получению бюллетеня

57.	18.04.1994	012-4-0-2003-5 АБ (ТМ2469БР-АБ)	Замена магнитных пробок на пробки-сигнализаторы. Руководство по капитальному ремонту – уточнение текста	Промежуточный редуктор 8А-1515-000	АРП	По получению бюллетеня
58.	15.10.1996	012-6-0-2036-5 АБ (ТМ2668БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 8А-1515-000 РК – уточнение текста	Промежуточный редуктор 8А-1515-000	АРП	По получению бюллетеня
59.	01.10.1996	012-6-0-2035-5 АБ (ТМ2669БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 246-1517-000 РК – уточнение текста	Хвостовой редуктор 246-1517-000	АРП	По получению бюллетеня
60.	15.10.1996	012-6-0-2037-5 АБ (ТМ2670БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 8А-1516-000 РК – уточнение текста	Хвостовой вал 8А-1516-000, РШ1600-00	АРП	По получению бюллетеня
61.	14.10.1998	012-8-0-2062-5 АБ (ТМ2678БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 8А-1515-000 РК – уточнение текста	Промежуточный редуктор 8А-1515-000	АРП	По получению бюллетеня
62.	14.10.1998	012-8-0-2064-5 АБ (ТМ2679БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 246-1517-000 РК – уточнение текста	Хвостовой редуктор 246-1517-000	АРП	По получению бюллетеня
63.	14.10.1998	012-8-0-2063-5 АБ (ТМ2680БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 8А-1516-000 РК – уточнение текста	Хвостовой вал 8А-1516-000	АРП	По получению бюллетеня
64.	10.05.2000	T2765БЭ-АБ	Установление ресурса до 1-го ремонта и межремонтного ресурса – 1500 часов, назначенного ресурса – 3000 часов	Агрегаты хвостовой трансмиссии	АРП	По получению бюллетеня
65.	07.12.2001	012-1-0-2090-5 АБ (ТМ2767БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 246-1517-000 РК – уточнение текста	Хвостовой редуктор 246-1517-000	АРП	По получению бюллетеня
66.	06.03.2002	012-2-0-2089-5 АБ (ТМ2766БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 246-1517-000 РК – уточнение текста	Хвостовой редуктор 246-1517-000	АРП	По получению бюллетеня
67.	14.11.2002	012-2-0-2096-5 АБ (ТМ2774БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 8А-1515-000 РК, 246-1517-000 – уточнение текста	Промежуточный редуктор 8А-1515-000 Хвостовой редуктор 246-1517-000	АРП	По получению бюллетеня
68.	21.07.2004	06130189005 (ТМ2776-БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 8А-1516-000РК – уточнение текста	Хвостовой вал 8А-1516-000	АРП	По получению бюллетеня
69.	23.04.2007	039-70-1472-05 АБ (ТМ2777-БР-АБ)	Руководство по капитальному ремонту 246-1515-000РК, 8А-1515-000РК, 8А-1516-000РК, 24-1526-000РК, 24-1512-000РК – уточнение текста	Хвостовые редукторы 246-1515-000, 8А-1515-000, 8А-1516-000, 24-1526-000, 24-1512-000	АРП	По получению бюллетеня
70.	26.09.2007	K7870-05БЭ-АБ	Установление назначенного ресурса 6000 часов	Главный редуктор ВР-14	ОАО «Редуктор ПМ», АРП	В процессе эксплуатации
71.	04.10.2011	8М-053-БУ-АБ	Повышение герметичности уплотнений хвостового редуктора 8М-1517-000	С №2758МХР...001 до №2578МХР...074 изменение уплотнения ведущей шестерни С №2758МХР...001 до №2578МХР...081 Герметизация разъемов крышки уплотнения вала рулевого винта и крышки картера	ОАО «Редуктор ПМ» по заявкам ЭО	В процессе эксплуатации
72.	27.02.2013	T2976-БЭ-АБ	Паспорт. Агрегаты хвостовой трансмиссии – ресурсы и сроки службы (аннулирование бюллетеня № 2765-БЭ-АБ от 10.05.2000 г.)	Агрегаты хвостовой трансмиссии	СПб ОАО «Красный Октябрь»	В процессе эксплуатации
73.	18.04.2014	14056-БЭ-АБ	Уточняется Руководство по технической эксплуатации 7871РЭ в части использования мерных планок на различных вертолётах	Главный редуктор ВР-14	ЭО	В процессе эксплуатации

74.	19.08.2014	8М077-БЭ-АБ	Введение изменений в руководство по технической эксплуатации 8М-1500-000РЭ трансмиссии хвостовой 8М-1500-000 в связи внедрения смазывания вала ведущей шестерни хвостового редуктора 8М-1517-000 смазкой НК-50 на редукторах, изготовленных до № 2758МХР2140372 не прошедших капитальный ремонт	Хвостовой редуктор 8М-1517-000 до № 2758МХР2140372	ЭО	В процессе эксплуатации
-----	------------	-------------	---	--	----	-------------------------

ЭЛЕКТРО, РАДИО И ПРИБОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

75.	03.06.1971	70106352Э (9Ж003-71)АБ	Расширение времени пуска системы ГМК-1	ГМК-1 всех модификаций	АРП	По получению бюллетеня
76.	09.04.1974	070307664ИК-АБ	Основные конструктивные изменения с 01.09.1971 по 01.08.1972 гг	АП-34Б	Э.О.	По получению бюллетеня
77.	20.09.1989	8Ж002-87БД-АБ	ГМК-1 (блок АС-1). Повышение надежности коммутации сигнала азимутальной коррекции	АС-1 всех модификаций	АРП	По получению бюллетеня
78.	29.10.2007	0708-БЭ	Проведение изменений в Руководстве по технической эксплуатации 8Ю2.424.001 РЭ	Фары поисково-посадочные ФПП-7, ФПП-7М	Э.О.	По получению бюллетеня
79.	05.12.2008	0832-БЭ	Проведение изменений в руководстве по эксплуатации	Генераторы ГТ40ПЧ8В	Э.О.	По получению бюллетеня