

Preliminary Maneuvers – Schedule F3P AP-19 (2018-2019)	Отборочный пилотажный комплекс - F3P AP-19 (2018-2019)
<p>AP-19.01 Square Loop with $\frac{1}{4}$ roll, $\frac{1}{2}$ roll, $\frac{1}{4}$ roll</p> <p>From upright, pull through a $\frac{1}{4}$ loop into a vertical upline, perform a $\frac{1}{4}$ roll. perform a $\frac{1}{4}$ knife-edge loop into a knife-edge horizontal line, perform a $\frac{1}{2}$ roll, perform a $\frac{1}{4}$ knife-edge loop into a vertical downline, perform a $\frac{1}{4}$ roll, pull through a $\frac{1}{4}$ loop, exit upright.</p>	<p>01. Квадратная петля с $\frac{1}{4}$ бочки, $\frac{1}{2}$ бочки, $\frac{1}{4}$ бочки</p> <p>Из прямого полета, выполнить $\frac{1}{4}$ петли для выхода на восходящую вертикаль, выполнить $\frac{1}{4}$ бочки. Выполнить $\frac{1}{4}$ петли на ноже для перехода в горизонтальный полет на ноже, выполнить $\frac{1}{2}$ бочки, выполнить $\frac{1}{4}$ петли на ноже для перехода в нисходящую вертикаль, выполнить $\frac{1}{4}$ бочки, выполнить $\frac{1}{4}$ петли, выход в прямом полете.</p>
<p>AP-19.02 Half Reverse Knife-Edge Cuban Eight</p> <p>From upright, pull through a $\frac{1}{8}$ loop into a 45° upline, perform a $\frac{1}{4}$ roll, perform $\frac{5}{8}$ knife-edge loop perform a $\frac{1}{4}$ roll, exit upright.</p>	<p>02. Половина обратной кубинской восьмерки на ноже</p> <p>Из прямого полета, выполнить $\frac{1}{8}$ петли для выхода на вертикаль под углом 45°, выполнить $\frac{1}{4}$ бочки, выполнить $\frac{5}{8}$ петли на ноже, выполнить $\frac{1}{4}$ бочки, выход в прямом полете.</p>
<p>AP-19.03 Horizontal Eye Catcher with $\frac{3}{4}$ rolls integrated</p> <p>From upright, perform two consecutive $\frac{3}{4}$ circles while integrating a $\frac{3}{4}$ roll into the first $\frac{3}{4}$ circle and a second $\frac{3}{4}$ roll in opposite direction into the second $\frac{3}{4}$ circle, exit upright.</p>	<p>03. Две $\frac{3}{4}$ петли с вписанными $\frac{3}{4}$ бочками</p> <p>Из прямого полета, выполнить две последовательных $\frac{3}{4}$ круга, вписать $\frac{3}{4}$ бочки в первые $\frac{3}{4}$ круга и вписать вторые $\frac{3}{4}$ бочки в противоположном направлении во вторые $\frac{3}{4}$ круга, выход в прямом полете.</p>
<p>AP-19.04 Double Humpty Bumps with $\frac{3}{4}$ torque rolls</p> <p>From upright, pull through a $\frac{1}{4}$ loop into a vertical upline, perform a $\frac{3}{4}$ torque roll, pull through a $\frac{1}{2}$ loop into a vertical downline, push through a $\frac{1}{4}$ loop into inverted flight, push through a $\frac{1}{4}$ loop into a vertical upline, perform a $\frac{3}{4}$ torque roll, push through a $\frac{1}{2}$ loop into a vertical downline, push through a $\frac{1}{4}$ loop, exit inverted.</p>	<p>04. Двойной разворот на горке с силовыми бочками $\frac{3}{4}$</p> <p>Из прямого полета, выполнить $\frac{1}{4}$ петли для выхода на восходящую вертикаль, выполнить $\frac{3}{4}$ силовую бочку, выполнить $\frac{1}{2}$ петли с выходом в нисходящую вертикаль, выполнить $\frac{1}{4}$ петли с выходом в перевернутый полет, выполнить $\frac{1}{4}$ петли для выхода на восходящую вертикаль, выполнить $\frac{3}{4}$ силовую бочку, выполнить $\frac{1}{2}$ петли с выходом в нисходящую вертикаль, выполнить $\frac{1}{4}$ петли, выход в перевернутом полете.</p>
<p>AP-19.05 Knife-Edge Roll Combination with $\frac{1}{4}$ roll, four consecutive $\frac{1}{8}$ rolls, $\frac{1}{4}$ roll</p> <p>From inverted, perform a $\frac{1}{4}$ roll into sustained knife-edge flight, perform consecutively four $\frac{1}{8}$ rolls in opposite direction, into sustained knife-edge flight, perform a $\frac{1}{4}$ roll, exit inverted.</p>	<p>05. Комбинация бочек на ноже с бочкой $\frac{1}{4}$, четыре последовательных бочки $\frac{1}{8}$, бочка $\frac{1}{4}$</p> <p>Из перевернутого полета, выполнить $\frac{1}{4}$ бочку для выхода в устойчивый полет на ноже, выполнить последовательно четыре $\frac{1}{8}$ бочки в противоположном (предыдущей $\frac{1}{4}$ бочки) направлении, выйти в устойчивый полет на ноже, выполнить $\frac{1}{4}$ бочки, выход в перевернутом полете.</p>
<p>AP-19.06 Half Square Loop with two consecutive opposite $\frac{1}{2}$ rolls</p>	<p>06. Половина квадратной петли с двумя последовательными $\frac{1}{2}$ бочками противоположного вращения</p>

From inverted, push through a $\frac{1}{4}$ loop into a vertical upline, perform consecutively two $\frac{1}{2}$ rolls in opposite direction, push through a $\frac{1}{4}$ loop, exit upright.	Из перевернутого полета, выполнить $\frac{1}{4}$ петли для выхода на восходящую вертикаль, выполнить последовательно две $\frac{1}{2}$ бочки противоположного вращения, выполнить $\frac{1}{4}$ петли, выход в прямом полете.
AP-19.07 Eye Catcher with $\frac{1}{2}$ rolls integrated From upright, push through a $\frac{3}{4}$ loop while integrating a $\frac{1}{2}$ roll into the first 180 degrees of the $\frac{3}{4}$ loop, push through a second $\frac{3}{4}$ loop while integrating a $\frac{1}{2}$ roll into the last 180 degrees of the $\frac{3}{4}$ loop, exit upright.	07. Вертикальная восьмерка с вписанными $\frac{1}{2}$ бочками Из прямого полета, выполнить $\frac{3}{4}$ петли с вписанной $\frac{1}{2}$ бочки в первые 180° (первая половина петли) $\frac{3}{4}$ петли, выполнить вторые $\frac{3}{4}$ петли с вписанной $\frac{1}{2}$ бочки во вторые 180° (вторая половина петли) $\frac{3}{4}$ петли, выход в прямом полете.
AP-19.08 Figure M with $\frac{1}{2}$ rolls From upright, pull through a $\frac{1}{4}$ loop into a vertical upline, perform a $\frac{1}{2}$ roll, perform a stall turn into a vertical downline, perform a $\frac{1}{2}$ knife edge loop into a vertical upline, perform a $\frac{1}{2}$ roll, perform a stall turn into a vertical downline, pull through a $\frac{1}{4}$ loop, exit upright.	08. Фигура «М» с двумя $\frac{1}{2}$ бочками Из прямого полета, выполнить $\frac{1}{4}$ петли для выхода на восходящую вертикаль, выполнить $\frac{1}{2}$ бочки, выполнить срывной разворот с выходом в нисходящую вертикаль, выполнить $\frac{1}{2}$ петли на ноже с выходом на восходящую вертикаль, выполнить $\frac{1}{2}$ бочки, выполнить срывной разворот с выходом в нисходящую вертикаль, выполнить $\frac{1}{4}$ петли, выход в прямом полете.
AP-19.09 Horizontal Square with $\frac{3}{4}$ roll, two consecutive $\frac{1}{4}$ rolls, $\frac{1}{2}$ roll, two consecutive $\frac{1}{4}$ rolls, $\frac{1}{4}$ roll From upright, perform a $\frac{3}{4}$ roll in the center, perform a $\frac{1}{4}$ knife edge circle, perform consecutively two $\frac{1}{4}$ rolls, perform a $\frac{1}{4}$ knife edge circle, perform a $\frac{1}{2}$ roll, perform a $\frac{1}{4}$ knife edge circle, perform consecutively two $\frac{1}{4}$ rolls, perform a $\frac{1}{4}$ knife edge circle, perform a $\frac{1}{4}$ roll, exit inverted.	09. Горизонтальный квадрат с $\frac{3}{4}$ бочкой, двумя последовательными $\frac{1}{4}$ бочками, $\frac{1}{2}$ бочки, две последовательных $\frac{1}{4}$ бочки, $\frac{1}{4}$ бочки Из прямого полета, выполнить $\frac{3}{4}$ бочки в центре, выполнить $\frac{1}{4}$ круга на ноже, выполнить последовательно две $\frac{1}{4}$ бочки, выполнить $\frac{1}{4}$ круга на ноже, выполнить $\frac{1}{2}$ бочки, выполнить $\frac{1}{4}$ круга на ноже, выполнить последовательно две $\frac{1}{4}$ бочки, выполнить $\frac{1}{4}$ круга на ноже, выполнить $\frac{1}{4}$ бочки, выход в перевернутом полете.
AP-19.10 Corner Combination with $\frac{3}{4}$ roll From inverted perform a $\frac{1}{4}$ circle with wing level into a cross box line, push through a $\frac{1}{4}$ loop into a vertical upline, perform a $\frac{3}{4}$ roll, push through a $\frac{1}{4}$ loop, exit upright.	10. Комбинация углов с $\frac{3}{4}$ бочкой Из перевернутого полета, выполнить $\frac{1}{4}$ круга в горизонтальном полете (горизонтальный угол, полет «по коробочке»), выполнить $\frac{1}{4}$ петли с выходом на восходящую вертикаль (вертикальный угол), выполнить $\frac{3}{4}$ бочки, выполнить $\frac{1}{4}$ петли, выход в прямом полете.
AP-19.11 Triangle Loop with $\frac{1}{4}$ roll, $\frac{1}{4}$ roll From upright, push through a $\frac{3}{8}$ loop into a 45° downline, perform a $\frac{1}{4}$ roll into knife edge, perform a $\frac{1}{4}$ knife edge loop into a 45° upline, perform a $\frac{1}{4}$ roll push through a $\frac{3}{8}$ loop, exit upright.	11. Треугольная петля с двумя $\frac{1}{4}$ бочками Из прямого полета, выполнить $\frac{3}{8}$ петли с выходом на нисходящую вертикаль под углом 45°, выполнить $\frac{1}{4}$ бочки с выходом на нож, выполнить $\frac{1}{4}$ петли на ноже с выходом на восходящую вертикаль под 45°, выполнить $\frac{1}{4}$ бочки и затем $\frac{3}{8}$ петли, выход в прямом полете.