



**Протокол приемки готового изделия / Acceptance list for complete unit**  
**Проект / Project ALF1902**  
**Зав. №/Serial No 1046**

№	Требования / Requirements	Ном. значение / Nominal value	Допуск / Tolerance	Измерение / Measured	Приемка / Acceptance		Проверяющий / Checked by		Комментарий / Comment
					Да / Yes	Нет / No	Цех / Workshop	З/Quality Control	

1	Соответствие конструкции емкости чертежу из контракта / Vessel compliance with Contract drawing: <b>ZAG.CIP.V/4v5.000.0.0.MWWW_P</b> - геометрические размеры / physical dimensions* - ориентация врезок / orientation of incuts	Да / Yes			✓				**
2	Визуальный контроль / Visual test	Да / Yes			✓				***
3	Обработка сварных швов внутри емкости / Treatment of welded seams inside the vessel	Шлифовка / Grinding ≤ Ra 0.8		0,65 мкм	✓				
4	Обработка сварных швов на мешалке / Treatment of welded seams on the agitator	-							
5	Обработка сварных швов снаружи емкости / Treatment of welded seams outside the vessel	Травление и пассивация			✓				
6	Пассивация поверхности внутри емкости / Passivation of internal surface of the vessel	-							
7	Пассивация поверхности снаружи емкости / Passivation of external surface of the vessel	-							
8	Гидравлический тест корпуса емкости / Pressure test of the vessel body	Да / Yes		static	✓				



**Протокол приемки готового изделия / Acceptance list for complete unit**  
**Проект / Project ALF1902**  
**Зав. №/Serial No 1046**

№	Требования / Requirements	Ном. значение / Nominal value	Допуск / Tolerance	Измерение / Measured	Приемка / Acceptance		Проверяющий / Checked by		Комментарий / Comment
					Да / Yes	Нет / No	Цех / Workshop	З/Quality Control	
9	Гидравлический тест рубашки цилиндра / Pressure test of the jacket on the vessel shell	-							
10	Гидравлический тест рубашки дна / Pressure test of the jacket on the vessel bottom	-							
11	Капиллярный контроль / Penetration test	-							***
12	Радиографический контроль / Radiographic control	-							***
13	Испытание мешалки на холостом ходу / Agitator no-load test	-							
14	Испытание мешалки под нагрузкой / Agitator on-load test	-							
15	Испытание на соосность вала мешалки / Agitator shaft and shaft beat test	-							****
16	Испытание срабатывания датчиков / Sensors test	-							
17	Испытание ТЭНов / Heaters test	-							
18	Комплектация оборудования / Complete set of equipment	Да / Yes				✓			

**Примечание:**

\* Проверке подлежат геометрические размеры указанные в чертежах с допуском ± / Geometric dimensions that are specified in the drawings with tolerance ± are subject to check.

\*\* Отметка о приемке ставится на основании данных Журнала технического приема (Ф-25) / Acceptance mark is placed on the basis of the data from the Technical acceptance register (Ф-25)

\*\*\* Отметка о приемке ставится на основании данных Журнала сварочных работ (Ф-80) / Acceptance mark is placed on the basis of the data from the Welding works register (Ф-80)

\*\*\*\* Испытание проводится без фторопластовой втулки, путем измерения максимально допустимого отклонения оси вращения / Test perform without PTFE bushing