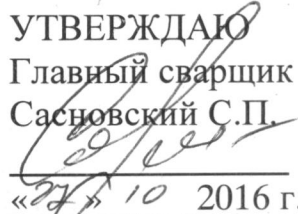


УТВЕРЖДАЮ
Главный сварщик
Сасновский С.П.

«27» 10 2016 г.

Акт
испытания опытно-промышленной партии
жидкости против налипания брызг «АС-1»
производства ООО "Сварной", Санкт-Петербург

Цель испытаний: определение технологических свойств жидкости от налипания брызг АС-1 в количестве 1500кг.

Место и время проведения испытаний: июнь – август 2016г. в сварочном цехе, ЦСК, ПСТМ.

Результаты опробования:

- легкое удаление брызг расплавленного металла с защищенных поверхностей;
- отсутствуют резкие неприятные запахи в процессе сварки;
- наружные дефекты в сварных швах при использовании жидкости не выявлены;
- места нанесения жидкости имеют вид масляных пятен, на которые при длительном хранении сварных узлов перед окрашиванием оседает пыль и прочие загрязнения, в связи с чем, требуется предварительная подготовка поверхностей под покраску;
- применение вышеуказанной жидкости на контрольных образцах показало, что нанесенная жидкость без посторонних загрязнений на нанесение и качество лакокрасочного покрытий не влияет.

Заключение: жидкость против налипания брызг «АС-1» приемлема в сварочном производстве на ОАО «БЕЛАЗ» в качестве защиты от брызг жидкого металла.

Начальник сварочного цеха

Начальник ЦСК

Начальник ПСТМ

Начальник БНП

Начальник бюро сварки


А.Э. Бондарев


В.Я. Соболевский


С.А. Бравый

В.Н. Кучеренко

С.Е. Доморадов