

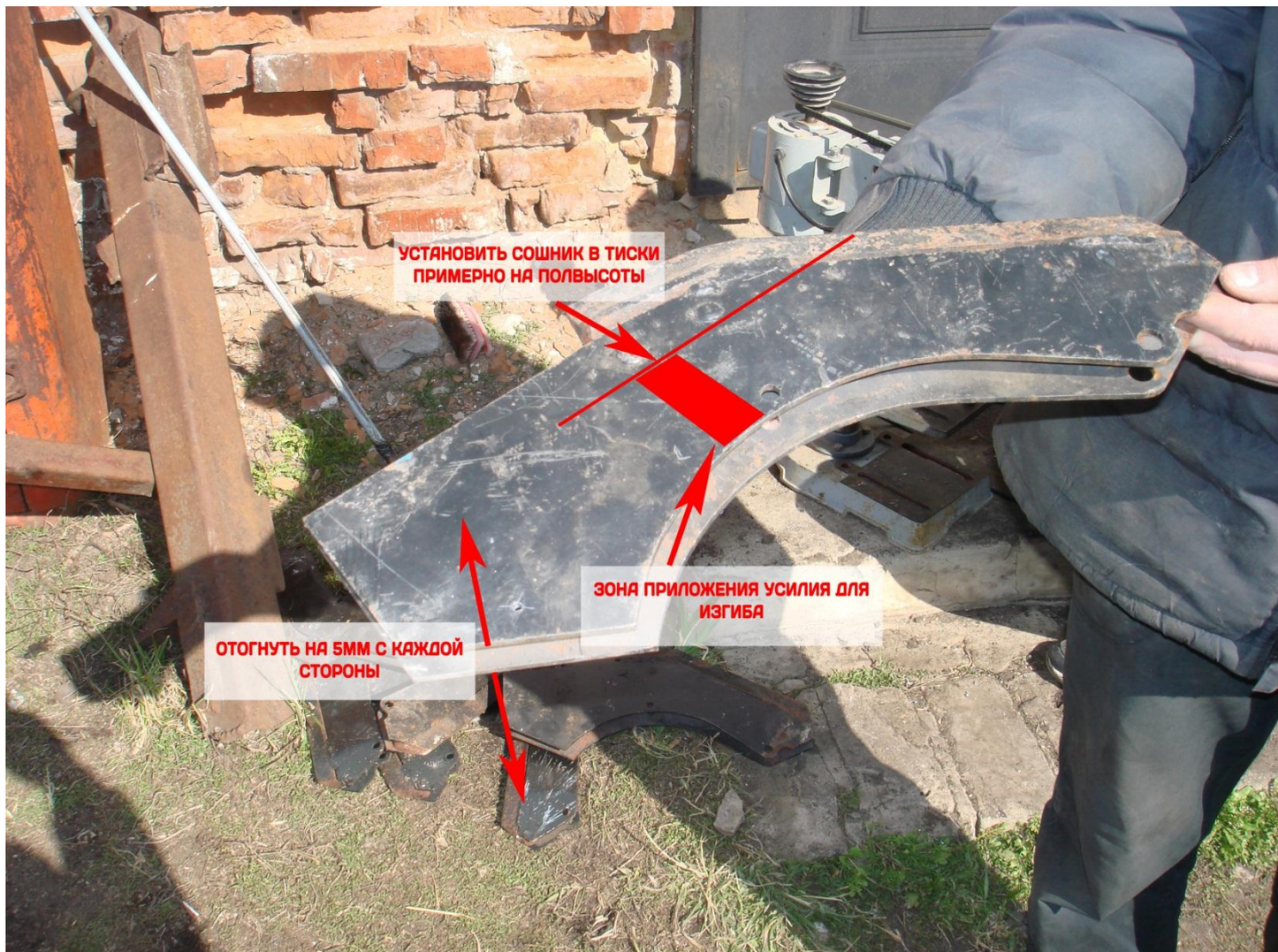
Руководство по доработке сошников сеялок точного высева РИТМ

Данное руководство носит рекомендательный характер. Датчики высева без проблем устанавливаются и в сошник без распорки, но из-за вибрации сошника во время работы есть вероятность повреждения корпуса датчика в области чувствительного элемента. Срок работы датчика с недоработанным сошником невозможно спрогнозировать.

На датчики высева, пострадавшие от воздействия сошника гарантия не распространяется!

Для работы понадобится:

- Инструмент для съема/установки сошника;
- Рулетка;
- Сверло малого диаметра (например 3.1мм);
- Сверло для отверстия под винт М8;
- Монтировка для изгиба стенок сошника;
- Тиски;
- Болт М8 с полной резьбой 40...45мм – 1шт;
- Гайка М8 – 3шт.





Просверлить сквозные отверстия малого диаметра с одной стороны сошника через две стенки, по размеру как показано. Затем рассверлить отверстия для установки болта М8.



Гайками выставить зазор порядка 1...2мм между стенками сошника и корпусом датчика
высева с каждой стороны.