

# Деревня Залесье – Брошенные Комбайны в ЧЗО Беларуси

Деревня Залесье в белорусской зоне отчуждения известна еще с 19 века. Однако ее также постигла участь отселения в 1986 и последующего упразднения. До аварии тут проживало 204 семьи. Соседствует с деревней Посудово, где находятся [заброшенные поезда Чернобыльской зоны отчуждения](#). А если точнее там находятся закинутые зараженные радиацией локомотивы.

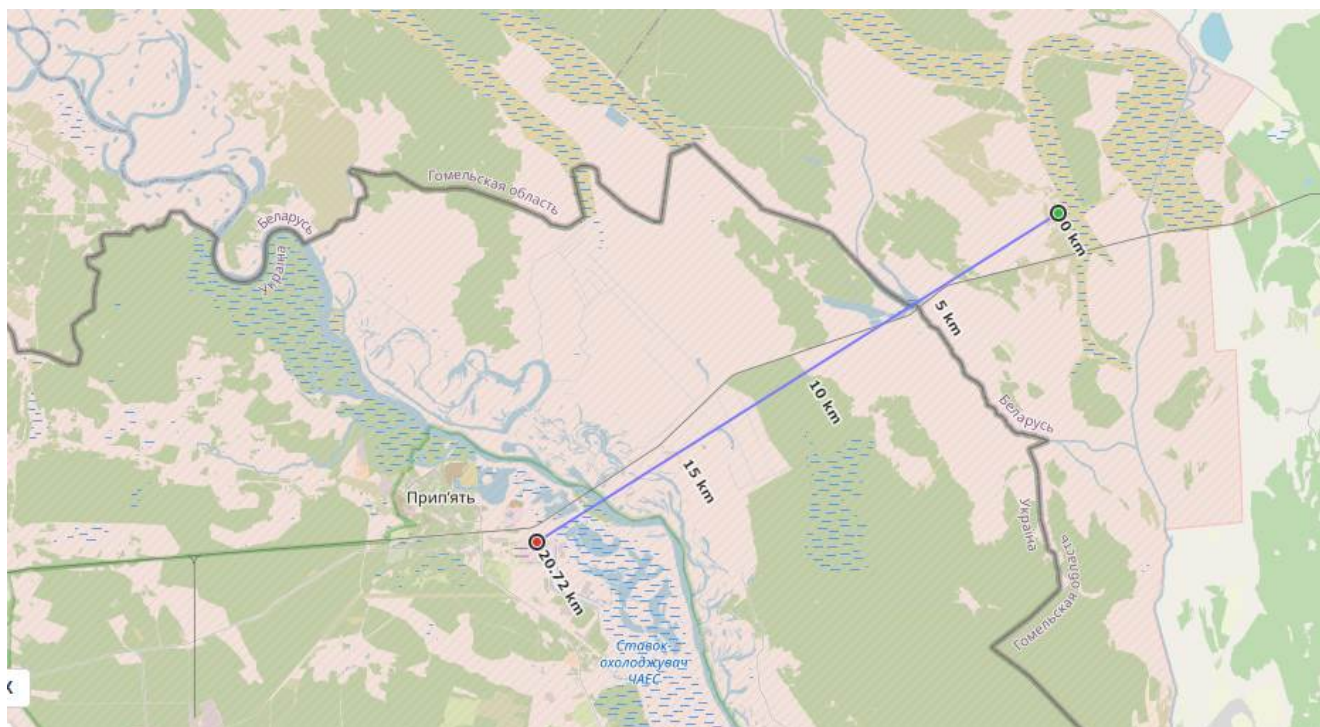


**Школа в Залесье 2009 год.**

Немаловажно, что село вплотную прилегает к жд ветке, в те годы ведущий в ЧАЭС из Чернигова с белорусской стороны. В то время данный фактор играл огромное значение в плане потенциала развития деревни. До ЧАЭС нужно проехать две остановки поезда.

Расстояние напрямую от деревни Залесье до Чернобыльской

Атомной Станции – 20 км.



Расстояние напрямую от Залесья до ЧАЭС.

## Что можно увидеть в заброшенном селе Залесье

Село было достаточно большим и многие здания инфраструктуры находились тут же. Это отделение связи, клуб, библиотека. В центре села Залесье присутствует памятный обелиск. Застройка по обе стороны дороги.



Бывший магазин в Залесье – 2005 год.

Жилые дома в основном деревянные. Встречаются же дома с кирпича, в том числе.

Когда шел, то будто вспоминал черно-белые фильмы и представлял эту улицу летними вечерами заполненную людьми счастливыми гуляющими.



### **Жители Залесья до аварии на ЧАЭС.**

Центральную улицу видимо помпезно украшали транспаранты с атрибутикой и надписями советской тематики. Кое-какие остатки подобной атрибутики сохранились.

В наше время в селе мало, что сохранилось, что касается предметов быта и домов. Школа разбитая почти полностью. В классах сохранились кое-какие артефакты тех лет. Например, всякие лабораторные вещицы в кабинетах химии и физики.



### **Заброшенная школа в д.Залесье – 2020 год.**

Другое дело касательно механической техники, не пригодной к эксплуатации.

Первые замеры дозиметра в деревни ближе к школе показали **90 мкрч**. В среднем после обхода **88 мкрч** и далее к северной части фон только возрастал. Например, у кладбища **143 мкрч**.

## **Смотрите подробное видео из деревни Залесье в ЧЗО Беларуси**

## **Заброшенный колхоз в ЧЗО – покинутые комбайны**

Далее мы направляемся к остаткам механического двора.

А перед этим видим еще множество вспомогательных технических агрегатов разного назначения. Это цистерны, баки, и другие вспомогательные конструкции. Техника для сушки зерна. Весы и трудно различимый металлолом. Как раз в этом поле с остатками металла фон повысился уже более **200 мкрч**. Местами дозиметр прыгает до **286 мкрч**.

А теперь немного о комбайнах которые мы повстречали. Остались брошенные в Залесье навечно модели **СК-4, СК-5**. Далее о них более детально.



#### **Брошенные комбайны в Залесье.**

СК-4 одна и моделей комбайнов того времени в период СССР вышла в свет в 1962 г. вместо СК-3. СК-4 превосходил на тот момент СК-3 мотором большей мощности. СК-4 это зерноуборочный агрегат, который может сразу скашивать и делать разделение намолотого зерна по сортам. Комбайн способен выполнять несколько функций: косить, выбивать из колосьев зерна, очищать струей воздуха от половы и скидывать намолоченную смесь в бункер для зерна. СК-4 оснащен жаткой, молотилкой и веялкой.



### **Кладбище техники в Залесье.**

Выпускали СК-4 на заводе в Таганроге, и конечно же в Ростове-на-Дону завод Россельмаш. А позже сборка приходила на заводе в Красноярске. Этот легендарный комбайн СК-4 выпускался до 1974 года. После стали выпускать еще более известный народный комбайн СК-5 Нива. Об этих агрегатах есть видео.

## **Видео с заброшенным комбайнами СК-5**

Комбайн всегда укомплектовывался жаткой с наклонной камерой и пластинчатым транспортером. Функционировала она как отдельный прибор. Цифра четыре в названии комбайна отображала длину жатки в метрах. Длина жатки комбайна СК 4 и отображала конкретную модель в названии.



### **Бункер комбайна.**

Указана на корпусе комбайна аббревиатура СК-4. Однако вмонтирован бункер с СК-5. Такая вот переделка конструкции.

Форма зернового бункера напоминает СК-4 нежели СК-5. Возможно кабину к СК-4 доделали после уже в Беларуси.



Замер радиации в Залесье возле мех двора.

Рядом с комбайнами также радиационный фон никак не меньше. Показания меньше **200** мкрч не опускаются. Местами 263.