



ФОРМА ДЛЯ МОНИТОРИНГА ПРОТИВОСАРАНЧОВЫХ ОБРАБОТОК (КАВКАЗА И ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ)

Имя оператора, проводящего обработку:

Примечания: Обведите правильный ответ, если потребуется; Обязательно заполните поля, отмеченные звездочкой (*)

1	Идентификация места противосаранчовых обработок	1	2	3	4	5
1.1*	Страна					
1.2*	Область					
1.3*	Район					
1.4	Сельский округ					
1.5*	Поселок					
1.6	Хозяйство или местность					
1.7*	Имя лидера команды по обработке					
1.8*	Дата (день/месяц/год)					
1.9*	Широта (центр участка)					
1.10*	Долгота (центр участка)					
1.11	Широта точки #1 (географические координаты площади обработки)					
1.12	Долгота точки #1					
1.13	Широта точки #2					
1.14	Долгота точки #2					
1.15	Широта точки #3					
1.16	Долгота точки #3					
1.17	Широта точки #4					
1.18	Долгота точки #4					
1.19	Широта точки #5					
1.20	Долгота точки #5					
1.21	Широта точки #6					
1.22	Долгота точки #6					
1.23*	Заселенная площадь (га)					
1.24*	Обработанная площадь (га)					
2	Растительность	1	2	3	4	5
2.1*	Тип	Естественная / Посевы	Естественная / Посевы	Естественная / Посевы	Естественная / Посевы	Естественная / Посевы
2.2*	Высота (см)					
2.3*	Густота растительного покрова	Редкая / Средняя / Густая/ Отсутствует	Редкая / Средняя / Густая/ Отсутствует	Редкая / Средняя / Густая/ Отсутствует	Редкая / Средняя / Густая/ Отсутствует	Редкая / Средняя / Густая/ Отсутствует
2.4	Наименование сельхозкультуры					
2.5*	Поврежденность	Нет/Слабая/ Средняя/Сильная/ Сплошная	Нет/Слабая/ Средняя/Сильная/ Сплошная	Нет/Слабая/ Средняя/Сильная/ Сплошная	Нет/Слабая/ Средняя/Сильная/ Сплошная	Нет/Слабая/ Средняя/Сильная/ Сплошная
2.6	Площадь повреждений (га)					

3	Информация об инсектицидах	1	2	3	4	5
3.1*	Коммерческое название					
3.2*	Действующее вещество					
3.3*	Концентрация (%)					
3.4*	Препаративная форма	УМО /КЭ /Другие	УМО /КЭ /Другие	УМО /КЭ /Другие	УМО /КЭ /Другие	УМО /КЭ /Другие
3.5	Норма расхода (л коммерческого препарата /га)					
3.6	Расход рабочей жидкости (л/га)					
3.7	Общий объем использованной рабочей жидкости (л)					
3.8	Концентрация спор (/мл)					
4	Погодные условия	1	2	3	4	5
4.1*	Время начала обработки	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23
4.2*	Время окончания обработки	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23
4.3	Температура нач. (°С)					
4.4	Температура кон. (°С)					
4.5	Отн. влажность воздуха нач. (%)					
4.6	Отн. влажность воздуха кон. (%)					
4.7	Скорость ветра нач. (м/с)					
4.8	Скорость ветра кон. (м/с)					
4.9	Направление ветра нач	Переменный/ С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/Ю-З/ З/ С-З	Переменный /С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	Переменный /С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	Переменный / С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	Переменный / С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З
4.10	Направление ветра кон	Переменный/ С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	Переменный /С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	Переменный /С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	Переменный /С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	Переменный /С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З
4.11	Направление опрыскивания нач	С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З
4.12	Направление опрыскивания кон	С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З	С/ С-В/ В/ Ю-В/ Ю/ Ю-З/ З/ С-З
5	Информация о саранчовых (в т.ч. кубышки)	1	2	3	4	5
5.1*	Вид	СIT/ DMA/ LMI/ СIT&DMA/ СIT&LMI/ другие/Отсутству ет	СIT/ DMA/ LMI/ СIT&DMA/ СIT&LMI/ другие/Отсутству ет	СIT/ DMA/ LMI/ СIT&DMA/ СIT&LMI/ другие/Отсутству ет	СIT/ DMA/ LMI/ СIT&DMA/ СIT&LMI/ другие/Отсутству ет	СIT/ DMA/ LMI/ СIT&DMA/ СIT&LMI/ другие/Отсутству ет
5.2*	Возраст личинок	Младшие/ Младшие и средние/ Средние/ Старшие/ Смешанные возраста	Младшие/ Младшие и средние/ Средние/ Старшие/ Смешанные возраста	Младшие/ Младшие и средние/ Средние/ Старшие/ Смешанные возраста	Младшие/ Младшие и средние/ Средние/ Старшие/ Смешанные возраста	Младшие/ Младшие и средние/ Средние/ Старшие/ Смешанные возраста
5.3*	Имаго	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет
5.4*	Плотность на м2					
5.5*	Кулиги	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет
5.6*	Стаи	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет
5.7*	Разреженные	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет
5.8	Фаза	одиночная/ переходная/стад ная	одиночная/ переходная/стадн ая	одиночная/ переходная/стадн ая	одиночная/ переходная/стадн ая	одиночная/ переходная/стадн ая

6	Сведения по опрыскиванию	1	2	3	4	5
6.1*	Способ опрыскивания	Авиа/ Наземное/ Ручное	Авиа/ Наземное/ Ручное	Авиа/ Наземное/ Ручное	Авиа/ Наземное/ Ручное	Авиа/ Наземное/ Ручное
6.2	Авиа	Самолет/ Вертолет/ Дельтаплан	Самолет/ Вертолет/ Дельтаплан	Самолет/ Вертолет/ Дельтаплан	Самолет/ Вертолет/ Дельтаплан	Самолет/ Вертолет/ Дельтаплан
6.3	Наземное	Трактор/ Машина УМО/ Аэроз. Генератор	Трактор/ Машина УМО/ Аэроз. Генератор	Трактор/ Машина УМО/ Аэроз. Генератор	Трактор/ Машина УМО/ Аэроз. Генератор	Трактор/ Машина УМО/ Аэроз. Генератор
6.4	Ручное	Ранцевый механический/ Ранцевый электрический/ Ручной батарейный/ Ручной	Ранцевый механический/ Ранцевый электрический/ Ручной батарейный/ Ручной	Ранцевый механический/ Ранцевый электрический/ Ручной батарейный/ Ручной	Ранцевый механический/ Ранцевый электрический/ Ручной батарейный/ Ручной	Ранцевый механический/ Ранцевый электрический/ Ручной батарейный/ Ручной
6.5	Вид опрыскивания	Полнообъемное/ Малообъемное/ Ультрамалообъемн ое	Полнообъемное/ Малообъемное/ Ультрамалообъемн ое	Полнообъемное/ Малообъемное/ Ультрамалообъемн ое	Полнообъемное/ Малообъемное/ Ультрамалообъемн ое	Полнообъемное/ Малообъемное/ Ультрамалообъемн ое
6.6	Марка опрыскивателя					
6.7	Модель опрыскивателя					
6.8	Высота распылителя над поверхностью почвы (м)					
6.9*	Барьеры	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет
6.10	Ширина барьера (м)					
6.11	Промежуток барьера (м)					
6.12*	Средняя скорость движения (км/ч)					
6.13	Антенна DGPS использовалась	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет
6.14	Наземная маркировка	GPS/Флаг/ Машина/ нет	GPS/ Флаг / Машина/ нет	GPS/ Флаг / Машина/ нет	GPS/ Флаг / Машина/ нет	GPS/ Флаг / Машина/ нет
7	Контроль эффективности	1	2	3	4	5
7.1*	Биологическая эффективность обработки (%)					
7.2*	Прошло времени после обработки (часов)					
7.3	Метод подсчета биологической эффективности	Визуальный / Учетная рамка	Визуальный / Учетная рамка	Визуальный / Учетная рамка	Визуальный / Учетная рамка	Визуальный / Учетная рамка
8	Безопасность и окружающая среда	1	2	3	4	5
8.1*	Индивидуальные средства защиты	Очки /маска/ перчатки/ комбинезон/ шапка/ сапоги/отсутствуют	Очки / маска/ перчатки/ комбинезон/ шапка/ сапоги/отсутствуют	Очки / маска/ перчатки/ комбинезон/ шапка/ сапоги/отсутствуют	Очки / маска/ перчатки/ комбинезон/ шапка/ сапоги/отсутствуют	Очки / маска/ перчатки/ комбинезон/ шапка/ сапоги/отсутствуют
8.2*	Защитная одежда чистая и в хорошем состоянии?	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет
8.3*	Оператор случайно подвергся воздействию инсектицида или плохое самочувствие	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет
8.4	Если Да, опишите, что произошло					
8.5	Оповещенные об обработке	Фермер / Пастух/ Пчеловод/ Сельский житель/ Должностное лицо/ Другие	Фермер / Пастух/ Пчеловод/ Сельский житель/ Должностное лицо/ Другие	Фермер / Пастух/ Пчеловод/ Сельский житель/ Должностное лицо/ Другие	Фермер / Пастух/ Пчеловод/ Сельский житель/ Должностное лицо/ Другие	Фермер / Пастух/ Пчеловод/ Сельский житель/ Должностное лицо/ Другие

8.6*	Пустые контейнеры	Трижды промытые/ Проколотые/ Возвращенные на базу/ Оставленные в поле/ Закопанные/ Сожженные	Трижды промытые/ Проколотые/ Возвращенные на базу/ Оставленные в поле/ Закопанные/ Сожженные	Трижды промытые/ Проколотые/ Возвращенные на базу/ Оставленные в поле/ Закопанные/ Сожженные	Трижды промытые/ Проколотые/ Возвращенные на базу/ Оставленные в поле/ Закопанные/ Сожженные	Трижды промытые/ Проколотые/ Возвращенные на базу/ Оставленные в поле/ Закопанные/ Сожженные
8.7*	Воздействие на нецелевые организмы	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет
8.8	Если Да, тип организмов и эффекты (описание)					
8.9*	Другие инциденты по здоровью или окружающей среде, возникшие возможно при обработке	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет	Да нет
8.10	Если Да, тип инцидента и кем сообщен (описание)					
9	Комментарии	1	2	3	4	5
9.1	<i>Указать были ли сделаны фотографии или добавьте любые другие соответствующие комментарии</i>					