**Опросный лист на зерносушилку «Strahl»**

Название фирмы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактное лицо, Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон/факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Эл.почта:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  Вид зерна (культура) пшеница, рапс, подсолнечник, кукуруза и т.д. | пшеница, ячмень, овес, кукуруза, горох, рапс, подсолнечник |
|  |  Вид топлива (дизель, газ природный, газ сжиженный). |  |
|  |  Тип сушилки (цикличная , шахтная). |  |
|  |  Параметры влажности для каждой культуры собранного с поля- минимальная, % - максимальная, % | подсолнечник \_\_\_\_% -- \_\_\_\_%пшеница \_\_\_\_% -- \_\_\_\_%кукуруза \_\_\_\_% -- \_\_\_\_%ячмень \_\_\_\_% -- \_\_\_\_%рапс \_\_\_\_% -- \_\_\_\_%овес \_\_\_\_% -- \_\_\_\_%горох\_\_\_\_% -- \_\_\_\_% |
| 5. | Требуемая производительность, т/ч | т/ч |
| 6. |  Срок уборочной компании по всем видам культур, дней. | подсолнечник \_\_\_\_ днейпшеница \_\_\_\_днейкукуруза \_\_\_\_дней ячмень \_\_\_\_днейрапс \_\_\_\_дней овес \_\_\_\_днейгорох \_\_\_\_днейОбщая \_\_\_\_\_месяц |
| 7. |  Общая масса материала, подвергаемого сушке, за сезон.  | 1000 -3000 тонн |
| 8. | Продолжительность рабочей смены зерносушильного оборудования, ч/сутки. | часов |
| 9. | Вид получаемого материала: продовольственный, фуражный, семенной. | продовольственный, фуражный, семенной |
| 10. | Наличие транспортных магистралей. Нужна ли загрузка или выгрузка сушилки в крытые помещения. |  |
| 11.  | Планируется ли использование зерносушилки в холодное время года при минусовой температуре? |  |
| 11.  | Место нахождения оборудование черта города/за городом. |  |
| 12. | Проектно-сметная документация на весь объект (указать требуется или нет). |  |
| 13. | Субсидирование (да/нет). |  |
| 14. | Лизинг (расчет на какой срок / нет).  |  |
| 15. | Когда планируете установить зерносушилку (месяц, год). |  |