



04212, г. Киев
ул. Тимошенко 1-Е, оф.32
тел.: +38(044) 531-88-64
+38(067) 466-03-07
факс: +38(044) 419-41-63

Опросный лист для проектирования системы навозоудаления

Уважаемые господа, для правильного расчета параметров самосплавной системы навозоудаления из зданий, нам необходима следующая информация:

1. Размеры здания (или зданий) . Длина, ширина, высота здания до конька крыши, высота стен (минимальная) .
2. План расстановки животных в здании. *Где и как запроектировано расположение каналов навозоудаления, ширина и глубина запланированных или имеющихся каналов.*
3. Присутствуют ли в помещении какие-либо конструктивные детали, требующие особого подхода (например: где расположены несущие стены или столбы и т.д.) ?
Используется ли в технологии содержания животных солома.
4. Если проект включает несколько зданий, которые предполагается соединить общим трубопроводом - тогда нам надо знать *разницу горизонтальных уровней между зданиями.* Обозначить на плане, куда идет естественный уклон местности.
5. Уровень грунтовых вод (приблизительно) ?
6. Какой *тип кормления* используется для животных (сухой, жидкий)
7. Для *каких животных* предполагается данное помещение (супоросные свиноматки, опорос, дорастивание поросят, откорм и т.д.) ?
8. Обозначить на плане где находится или предполагается расположить резервуар (емкость) для *предварительной сборки навоза* и основное навозохранилище (или лагуну) ?
9. Какова *высота помещения* (от пола до потолка), эта информация важна при реконструкции, если навозные ванны (каналы) предполагается соорудить без углубления («положить» на уже существующий бетонный пол) ?

Постарайтесь, пожалуйста, ответить на максимальное количество вопросов.

Это упростит нашу работу и сэкономит ваше время.

Мы всегда рады Вам помочь советом и информацией.