

# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ



**БИОКОМПЛЕКС**  
Переработка и утилизация отходов



**agriKomp**

## для составления предварительного предложения по внедрению биогазовых технологий на Вашем предприятии

Пожалуйста, заполните данный опросный лист как можно более подробно. От этого во многом зависит точность наших расчётов. Спасибо!

### 1. Контактные данные

Наименование предприятия	
Направление деятельности	
Адрес	
область, край	
район	
населённый пункт	
улица, номер дома, офиса	
Контактное лицо	
фамилия, имя, отчество	
должность	
телефон	
сайт	
адрес электронной почты	

### 2. Место размещения биогазовой станции

адрес места размещения				
GPS-координаты	широта	долгота		
высота над уровнем моря				
уровень грунтовых вод				
ветровая зона				
среднемесячные темпер., °С	янв	фев	мар	апр
	май	июн	июл	авг
	сен	окт	ноя	дек



### 3. Субстраты

вид субстрата	параметры	примечания
Жидкий навоз КРС <i>при отсутствии параметров навоза, укажите количество дойных коров</i>	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Твёрдый навоз КРС <i>при отсутствии параметров навоза, укажите поголовье по группам</i>	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Отходы кормового стола КРС <i>пожалуйста, укажите в примечании точный состав кормов</i>	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Жидкий свиной навоз <i>при отсутствии параметров навоза, укажите кол-во основных свиноматок</i>	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Твёрдый свиной навоз <i>при отсутствии параметров навоза, укажите поголовье по группам</i>	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Конский навоз <i>при отсутствии параметров навоза, укажите, пожалуйста, размер стада</i>	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Птичий помёт <i>не более 20% от общего количества всех используемых субстратов</i>	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Кукурузный силос	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Травяной силос <i>пожалуйста, укажите в примечании точный состав трав</i>	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Свекловичный жом <i>не более 20% от общего количества всех используемых субстратов</i>	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Спиртовая барда	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
Пивная дробина	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	
	количество: _____ тонн/год влажность: _____ %	

#### 4. Инфраструктура

<p>Наличие собственных резервуаров, хранилищ и сооружений, которые могут быть использованы для биогазовой станции</p> <p><i>приёмные резервуары и хранилища жидкого навоза, технические помещения и др; пожалуйста, укажите их точные характеристики: размеры, вместимость, материал стен и т.д.</i></p>	<i>тип сооружений, материал</i>		<i>площадь/объём</i>
<p>Наличие собственной техники и оборудования, которые могут быть использованы в процессе строительства и работы биогазовой станции</p> <p><i>тракторы, погрузчики, бочки для навозной жижи, сепараторы и др.</i></p>	<i>вид техники</i>		<i>количество</i>
<p>Наличие земельного участка под строительство биогазовой станции и его размер</p>	<input type="checkbox"/> имеется <input type="checkbox"/> отсутствует	<p>Площадь участка:</p> <p>кв. метров</p>	
<p>Наличие земель сельскохозяйственного назначения или возможность их привлечения для внесения дигестата</p>	<p>общий размер с/х земель:</p> <p>_____ га</p>	<i>примечания</i>	
	<p>в т.ч. пашни</p> <p>_____ га</p>		
	<p>лугов</p> <p>_____ га</p>		
<p>Возможность подключения к линии электропередач</p>	<input type="checkbox"/> имеется <input type="checkbox"/> отсутствует	<p>удалённость от линии электропередач:</p> <p>_____ метров</p>	
<p>Наличие собственного трансформатора и его характеристики</p>	<input type="checkbox"/> имеется <input type="checkbox"/> отсутствует	<p>напряжение: _____ кВ</p>	
		<p>мощность: _____ кВт*А</p>	
<p>Наличие водопровода в месте размещения биогазовой станции</p>	<input type="checkbox"/> имеется <input type="checkbox"/> отсутствует	<i>примечания</i>	
<p>Наличие газопровода в месте размещения биогазовой станции и его производительность</p>	<input type="checkbox"/> имеется <input type="checkbox"/> отсутствует	<i>примечания</i>	
<p>Возможность доступа к высокоскоростному интернету на месте размещения биогазовой станции</p>	<input type="checkbox"/> имеется <input type="checkbox"/> отсутствует	<i>примечания</i>	

## 5. Тарифы и потребность в электрической и тепловой энергии

Тариф на электрическую энергию, приобретаемую Вашим предприятием в настоящее время	руб. / кВт*ч				примечания
Объёмы потребления электрической энергии за последний полный год по месяцам кВт*ч / месяц	янв	фев	мар	апр	
	май	июн	июл	авг	
	сен	окт	ноя	дек	
Тариф на тепловую энергию, приобретаемую Вашим предприятием в н/ время	руб. / кВт*ч				примечания
Объёмы потребления тепловой энергии за последний полный год по месяцам кВт*ч / месяц	янв	фев	мар	апр	
	май	июн	июл	авг	
	сен	окт	ноя	дек	
Возможное кол-во энергии для дополнительной поставки сторонним потребителям	электрической кВт*ч / год		тепловой кВт*ч / год		
Возможный тариф на электроэнергию, поставляемую сторонним потребителям	возможная цена реализации руб. / кВт*ч		актуальный «зелёный тариф» руб. / кВт*ч		
Возможность реализации производимой тепловой энергии сторонним потребителям Тариф на реализацию тепловой энергии: руб. / кВт*ч	янв	фев	мар	апр	
	май	июн	июл	авг	
	сен	окт	ноя	дек	

## 6. Финансирование проекта

Источник финансирования	собственный капитал %		привлечённый капитал %		
Процентная ставка на кредит	%		Предполагаемый срок начала строительства (мм.гггг)		
Срок кредита					
Льготный период по кредиту / возможность субсидирования процентной ставки (%)	<input type="checkbox"/> имеется <input type="checkbox"/> отсутствует		примечания		

Заполненный опросный лист просим выслать на электронную почту

***info@biokompleks.ru***

или работающего с Вашим предприятием представителя ООО "Биокомплекс"