

ООО "ДИФЛЕКС"  
117545, ул. Дорожная д.8, корп.1  
г.Москва  
Тел.: 8(800)775-97-01, 8(499)703-4-499  
moscow@diflex.ru, www.diflex.ru  
Diflex LLC  
117545, Dorozhnaya Str.,  
Moscow, Russia  
moscow@diflex.ru, www.diflex.ru

ООО "ДИФЛЕКС"  
606030, ул. Окская Набережная, д.3  
Нижегородская обл., г.Дзержинск, РОССИЯ  
Тел.: 8(800)775-97-01, 8 (831) 228-74-55  
info@diflex.ru, www.diflex.ru  
Diflex LLC  
606030, 3 Okskaya nab, Dzerzhinsk,  
Nizhny Novgorod region, Russia  
Tel: 8(800)775-97-01, 8 (831) 228-74-55  
info@diflex.ru, www.diflex.ru

**Контактные данные/Contact:**

Компания/Company

Контактное лицо/Contact person

Должн./Dept

Адрес/Address

Телефон/Phone

e-mail

**1. Данные о материале/Material data**

Тип(производитель, марка)/Type(trade name,short name)

Вид материала/Sort	гранулы/pellets	вторичный материал/reclaim material	другое/others
	первичный материал/virgin material	первичный/втор. материал/virgin material/reclaim material	% доля/%share
		первичный мат./собств.отходы/virgin material/production scrap	% доля/%share

Вязкость/Viscosity	Пас/Pas	г/10мин/MFI	дл/г/IV
--------------------	---------	-------------	---------

Наполнитель/ Filling material	абразивный/abbrasive	агрессивный/коррозионный/aggressive/corrosive
----------------------------------	----------------------	---

**2. Требуемый тип фильтрации/Requested Kind of Filtration**

Тип/Kind	<input checked="" type="checkbox"/> непрерывный/continuous	<input type="checkbox"/> прерывной/discontinuous
	непрерывный с обратной промывкой/continuous with backflush	

**3. Конфигурация/Line Configuration**

>  >  >

Экструдер/Extruder data     одношнековый/single screw     двухшнековый/twin screw    Ø шнека, мм/screw-Ø,mm

Используется ли насос?/Gear pump in operation    Да/Yes    Нет/No

Последующие устройства/Follow-on tools in process

**4. Process data/Технологические параметры**

Производительность/Throughput	кг/ч/kg/h
Частота фильтрации/ Filtration fineness	мкм/µm    меш/mesh
Рабочее давление/ Operating pressure макс/max	бар/bar норм./norm.    бар/bar
Рабочая температура (макс. 260°C)/ Operating temperature (max.260°C) макс/max	°C    норм./norm.    °C

**5. Процесс/Process**

<input type="checkbox"/> каст-пленки/flat film	<input type="checkbox"/> раздувные пленки/ blown film	грануляция/pelletizing
<input type="checkbox"/> экструзия труб/pipe extrusion	экстр. выдув/blow moulding	другое/others