

Смаргонскі раённы выканаўчы камітэт

Сморгонский районный исполнительный комитет

**СМАРГОНСКАЕ РАЁННАЕ  
ЎНІТАРНАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА  
«ЖЫЛЛЁВА-КАМУНАЛЬНАЯ  
ГАСПАДАРКА»**

вул. Чыгуначная, 41, 231042,  
г. Смаргонь, Гродзенская вобласць  
тэл. (01592) 40828, факс 29116

Р/р ВУ10АКВВ30120812101044200000  
ААТ «АСБ Беларусбанк»,  
код АКВВВУ2Х  
УНП 500086087, АКПА 03370453  
E-mail:Smorgon@gkhgrodno.by

**СМОРГОНСКОЕ РАЙОННОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ  
ХОЗЯЙСТВО»**

ул. Железнодорожная, 41, 231042,  
г. Сморгонь, Гродненская область  
тел. (01592) 40828, факс 29116

Р/с ВУ10АКВВ30120812101044200000  
ОАО «АСБ Беларусбанк»,  
код АКВВВУ2Х  
УНН 500086087, ОКПО 03370453  
E-mail:Smorgon@ugkhgrodno.by

24.03.2020 № 01-18/316

ИООО «ВилоБел»

На № \_\_\_\_\_ ад \_\_\_\_\_

**Об эксплуатации насосных агрегатов Wilo-SCP**

Настоящим письмом подтверждаем положительный опыт эксплуатации насосного оборудования торговой марки Wilo.

В 2011 году на водозабор РУП «Сморгонское ЖКХ» были поставлены 2 насоса двустороннего входа WiloSCP 150/390НАС-75/4 мощностью 75 кВт, производительностью до 500 м<sup>3</sup>/ч для коммунального водоснабжения.

За 9 лет эксплуатации ремонтных работ не производилось, что подтверждает высокую надежность насосного оборудования Wilo.

В 2015 году был поставлен насос WiloStratos GIGA40/1-32/2,3. Высокоэффективный насос с электронно-коммутируемым мотором. За 5 лет работы насосы зарекомендовали себя как энергоэффективное и надежное решение.

В 2019 году, учитывая положительный опыт эксплуатации насосов Wilo, на котельную предприятия был установлен насосный агрегат WiloSCP 200/560НА-250/4.

Характеристики оборудования соответствуют требованиям опросных листов, замечаний по качеству нет. Эксплуатация оборудования происходит без сбоев.

Рекомендуем насосы Wilo как надежное, качественное и энергоэффективное оборудование.

Также рекомендуем компанию ИООО «Вило Бел» как надежного партнера, располагающего командой высококвалифицированных специалистов и необходимых ресурсов для выполнения поставленных задач.

Главный инженер



*A. Gakuty*

А.З. Гакуць