

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Теплообменная секция

1. Каплеуловители
2. Отводы оросителей
3. Резинки отводов оросителя
4. Форсунки орошения с резинками
5. Технология теплопередачи hCore™
6. Трубопровод насоса
7. Муфта и зажимное кольцо

Нижняя вентиляторная секция

8. Насос оросителя
9. Сетчатый фильтр
10. Система улавливания воды
11. Клапан подпитки с рычагом
12. Поплавок
13. Тэн
14. Термостат
15. Выключатель по низкому уровню
16. Система радиального вентилятора
17. Защита вентилятора
18. Люк доступа и резинка
19. iPilot
20. Датчик температуры жидкости
21. Датчик высокого уровня
22. Датчик низкого уровня
23. Сливной клапан
24. Датчик проводимости (невидимый)



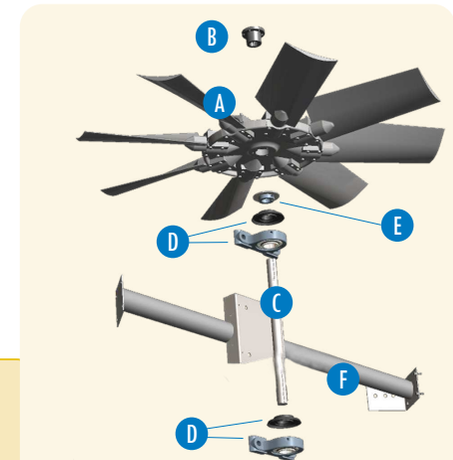
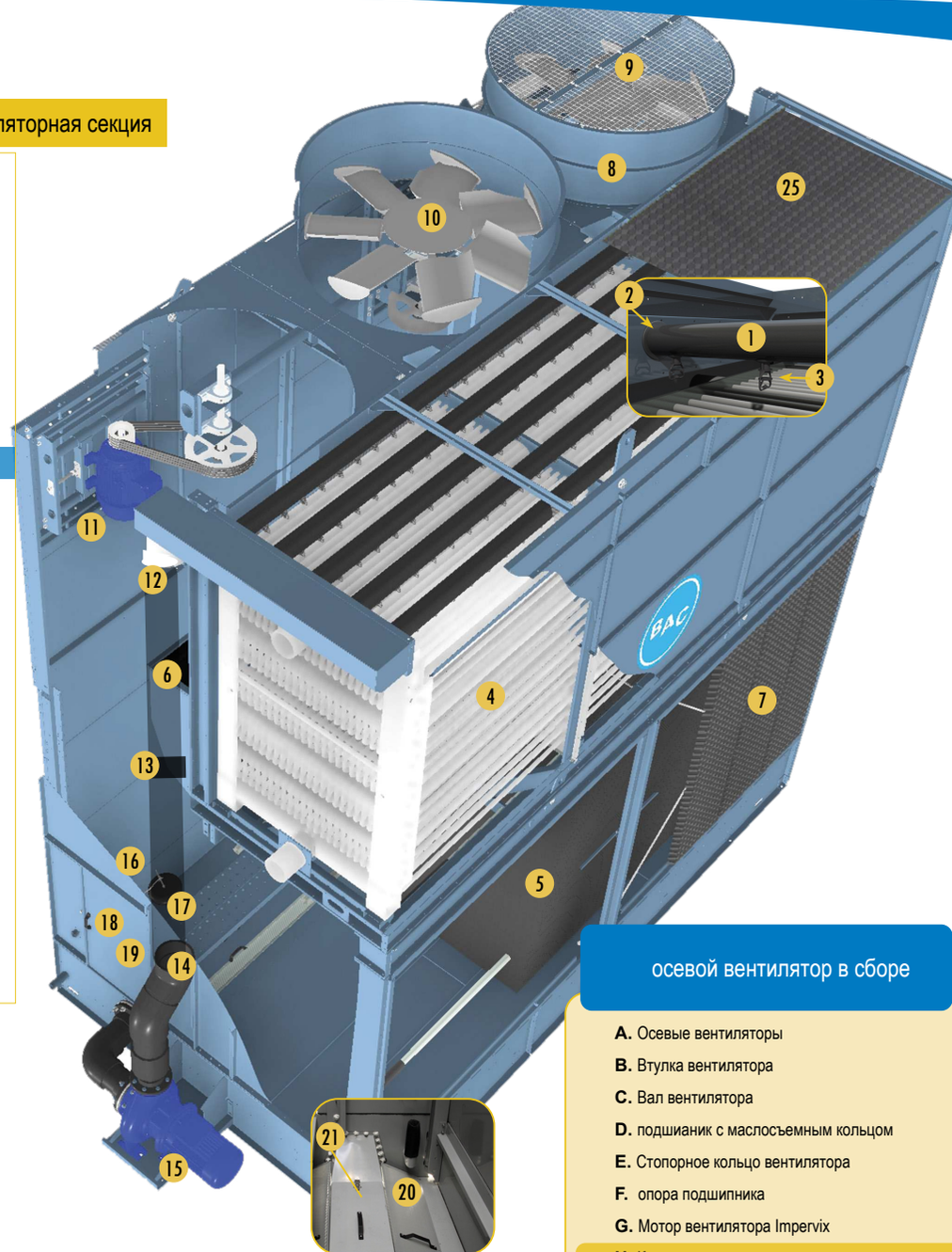
Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



Вентиляторная, Теплообменная, Нижняя вентиляторная секция

1. Отводы оросителей
2. Резинки отводов оросителя
3. Форсунки орошения с резинками
4. Теплообменники
5. ВАСcross 2 - Наполнитель со встроенными каплеуловителями
6. Каплеуловители
7. Комбинированные экраны на входе
8. Цилиндр вентилятора
9. Защита вентилятора
10. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
11. Рама мотора и регулировочный болт
12. Трубопровод насоса
13. Муфта и зажимное кольцо (невидимый)
14. Нижний трубопровод насоса
15. Насос оросителя

с улиткой	без улитки	Набор сальников
-----------	------------	-----------------
16. Клапан подпитки в сборе
17. Поплавок
18. люк доступа
19. выпускной патрубок с ручным клапаном (невидимый)
20. фильтр поддона
21. Коллектор с фильтром в поддоне
22. Тэн
23. Выключатель по низкому уровню
24. Термостат
25. Верзние заслонки на входе воздуха ((вариант))



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с масляеым кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Imprevix
- H. Комплект привода

Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней

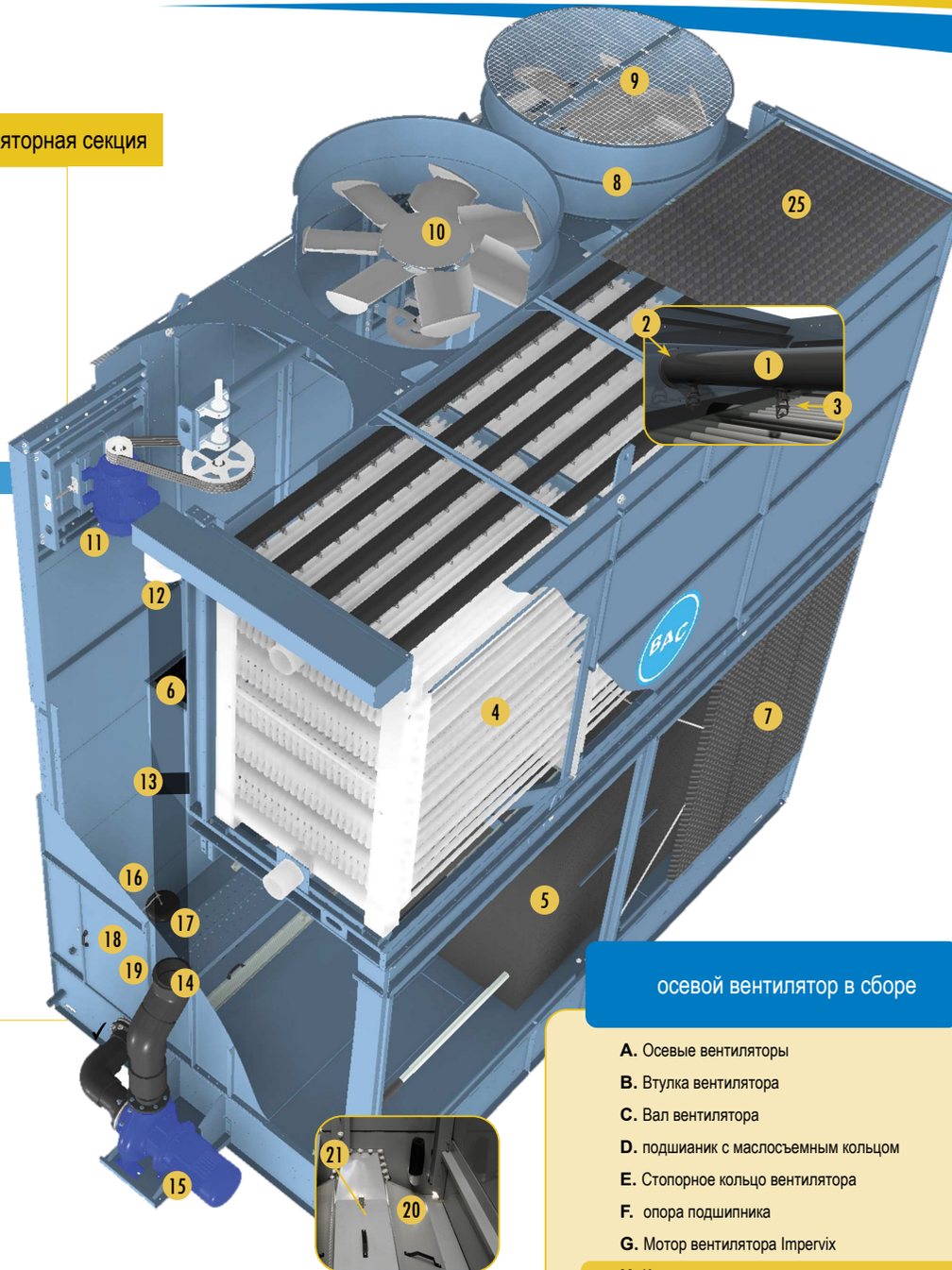


Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



Вентиляторная, Теплообменная, Нижняя вентиляторная секция

1. Отводы оросителей
2. Резинки отводов оросителя
3. Форсунки орошения с резинками
4. Теплообменники
5. VACross 2 - Наполнитель со встроенными каплеуловителями
6. Каплеуловители
7. Комбинированные экраны на входе
8. Цилиндр вентилятора
9. Защита вентилятора
10. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
11. Рама мотора и регулировочный болт
12. Трубопровод насоса
13. Муфта и зажимное кольцо (невидимый)
14. Нижний трубопровод насоса
15. Насос оросителя
с улиткой без улитки Набор сальников
16. Клапан подпитки в сборе
17. Поплавок
18. люк доступа
19. выпускной патрубок с ручным клапаном (невидимый)
20. фильтр поддона
21. Коллектор с фильтром в поддоне
22. Тэн
23. Выключатель по низкому уровню
24. Термостат
25. Верзние заслонки на входе воздуха (вариант)



Орошающий насос с улиткой



Орошающий насос без улитки

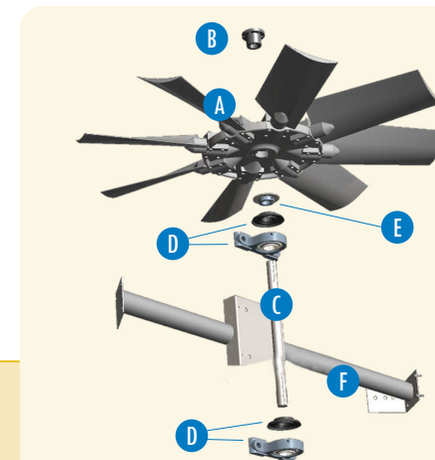


Набор сальников



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Imprevix
- H. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней

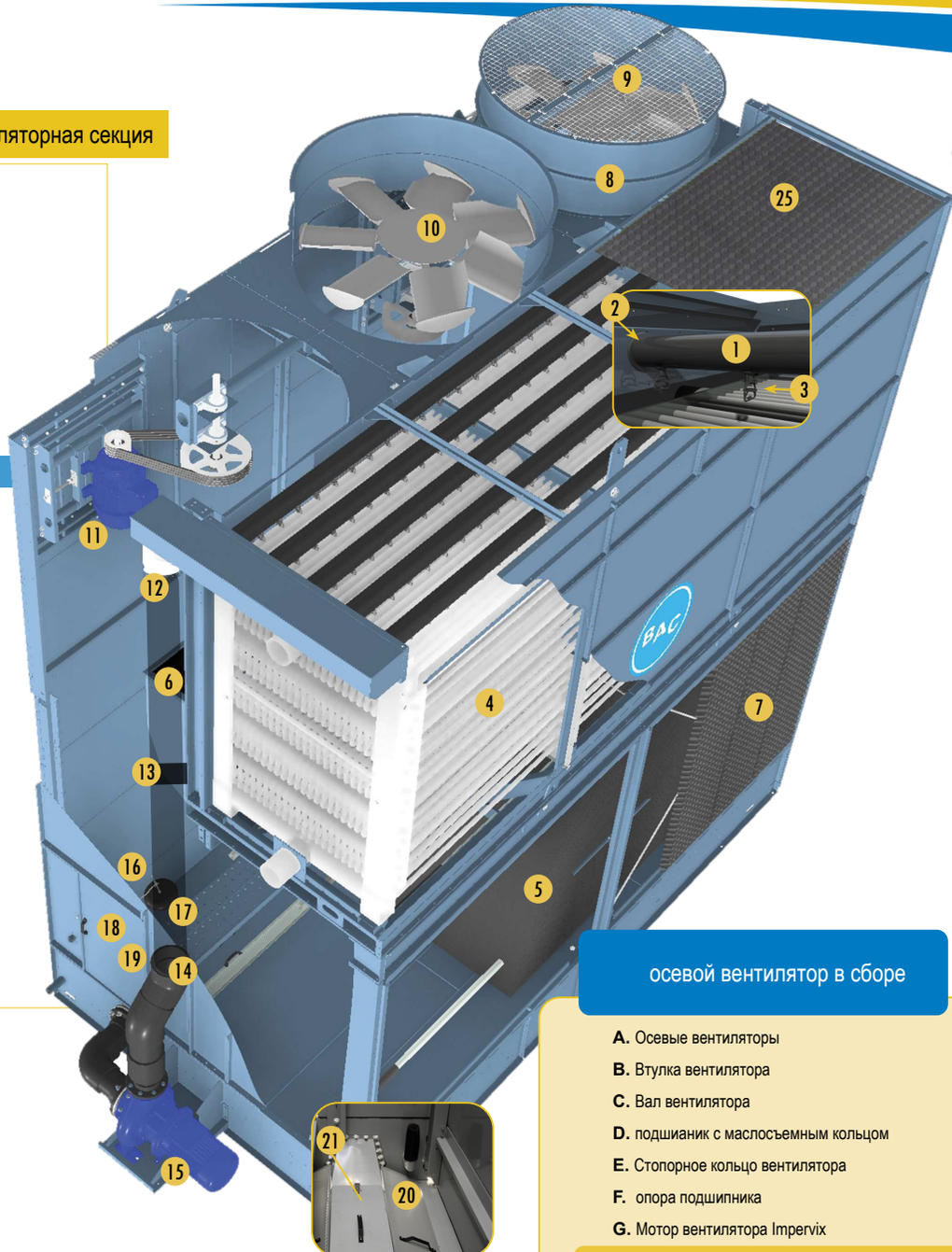


Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



Вентиляторная, Теплообменная, Нижняя вентиляторная секция

1. Отводы оросителей
2. Резинки отводов оросителя
3. Форсунки орошения с резинками
4. Теплообменники
5. BACross 2 - Наполнитель со встроенными каплеуловителями
6. Каплеуловители
7. Комбинированные экраны на входе
8. Цилиндр вентилятора
9. Защита вентилятора
10. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
11. Рама мотора и регулировочный болт
12. Трубопровод насоса
13. Муфта и зажимное кольцо (невидимый)
14. Нижний трубопровод насоса
15. Насос оросителя
с улиткой без улитки Набор сальников
16. Клапан подпитки в сборе
17. Поплавок
18. люк доступа
19. выпускной патрубок с ручным клапаном (невидимый)
20. фильтр поддона
21. Коллектор с фильтром в поддоне
22. Тэн
23. Выключатель по низкому уровню
24. Термостат
25. Верзние заслонки на входе воздуха ((вариант))



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Imprevix
- H. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



Вентиляторная секция

1. Каплеуловители
2. Комплект наполнителя с направляющими
3. Форсунки орошения с резинками
4. Отводы оросителей
5. Резинки отводов оросителя
6. Коллектор оросителя

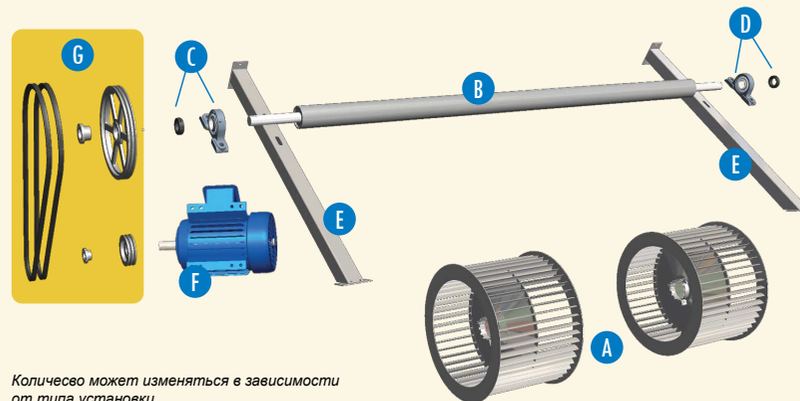
Нижняя вентиляторная секция

7. Улитка - верхний
8. Улитка - ниже
9. Защита вентилятора
10. Регулирующее устройство рамы мотора
11. Сетчатый фильтр (невидимый)
12. Клапан подпитки в сборе
13. Поплавок
14. центробежный вентилятор в сборе (детальный вид)
15. Тэн
16. Выключатель по низкому уровню
17. Термостат
18. люк доступа и резинка
19. входное кольцо вентилятора



центробежный вентилятор в сборе

- A. колесо центробежного вентилятора
- B. Вал вентилятора
- C. подшипник со стороны привода мотора со стопорным кольцом
- D. подшипник с обратной стороны от привода мотора со стопорным кольцом
- E. опора подшипника
- F. Мотор вентилятора
- G. Комплект привода
 - Шкив и втулка мотора
 - шкив вентилятора и втулка
 - комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



Вентиляторная секция

1. Каплеуловители
2. Комплект наполнителя с направляющими
3. Форсунки орошения с резинками
4. Отводы оросителей
5. Резинки отводов оросителя
6. Коллектор оросителя

Нижняя вентиляторная секция

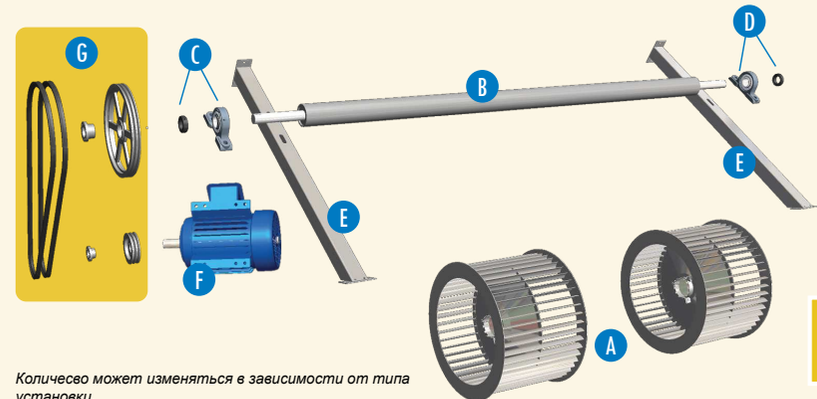
7. Улитка - верхний
8. Улитка - ниже
9. Защита вентилятора
10. Регулирующее устройство рамы мотора
11. Сетчатый фильтр (невидимый)
12. Клапан подпитки в сборе
13. Поплавок
14. центробежный вентилятор в сборе (детальный вид)
15. Тэн
16. Выключатель по низкому уровню
17. Термостат
18. люк доступа и резинка
19. входное кольцо вентилятора



центробежный вентилятор в сборе

- A. колесо центробежного вентилятора
- B. Вал вентилятора
- C. подшипник со стороны привода мотора со стопорным кольцом
- D. подшипник с обратной стороны от привода мотора со стопорным кольцом
- E. опора подшипника
- F. Мотор вентилятора
- G. Комплект привода

Шкив и втулка мотора
 шкив вентилятора и втулка
 комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



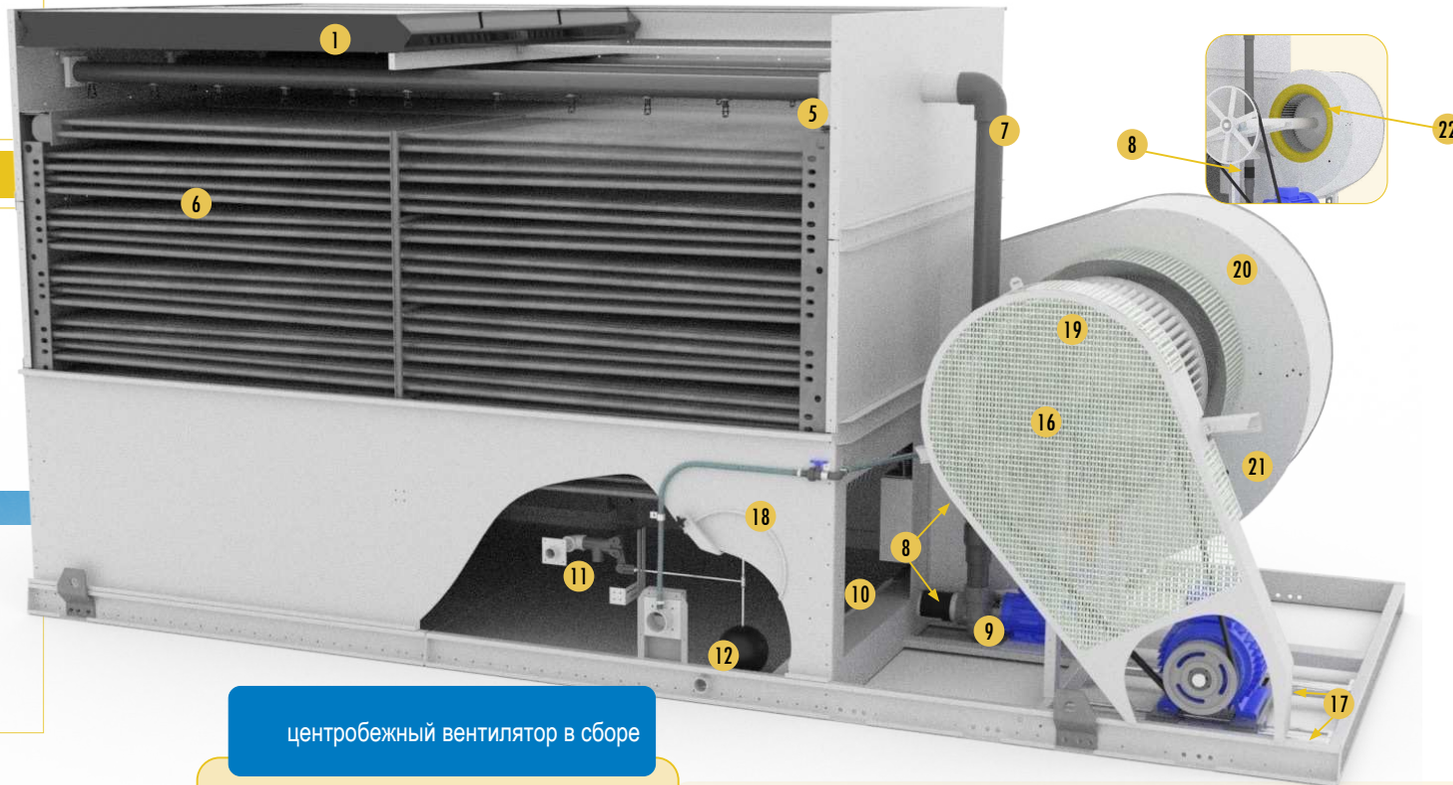
Теплообменная секция

1. Каплеуловители
2. Отводы оросителей
3. Резинки отводов оросителя
4. Форсунки орошения с резинками
5. Коллектор оросителя
6. Теплообменники
7. Трубопровод насоса
8. Муфта и зажимное кольцо



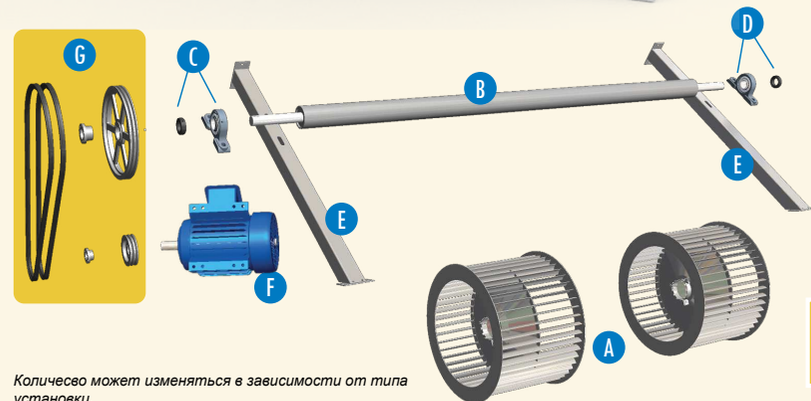
Нижняя вентиляторная секция

9. Насос оросителя
с улиткой без улитки Набор сальников
10. Сетчатый фильтр
11. Клапан подпитки с рычагом
12. Поплавок
13. Тэн
14. Термостат
15. Выключатель по низкому уровню
16. центробежный вентилятор в сборе (детальный вид)
17. Регулировочной устройство рамы мотора
18. люк доступа и резинка
19. Защита вентилятора
20. Улитка - верхний
21. Улитка - ниже
22. входное кольцо вентилятора



центробежный вентилятор в сборе

- A. колесо центробежного вентилятора
- B. Вал вентилятора
- C. подшипник со стороны привода мотора со стопорным кольцом
- D. подшипник с обратной стороны от привода мотора со стопорным кольцом
- E. опора подшипника
- F. Мотор вентилятора
- G. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



Теплообменная секция

1. Каплеуловители
2. Отводы оросителей
3. Резинки отводов оросителя
4. Форсунки орошения с резинками
5. Коллектор оросителя
6. Теплообменники
7. Трубопровод насоса
8. Муфта и зажимное кольцо



Орошающий насос с улиткой

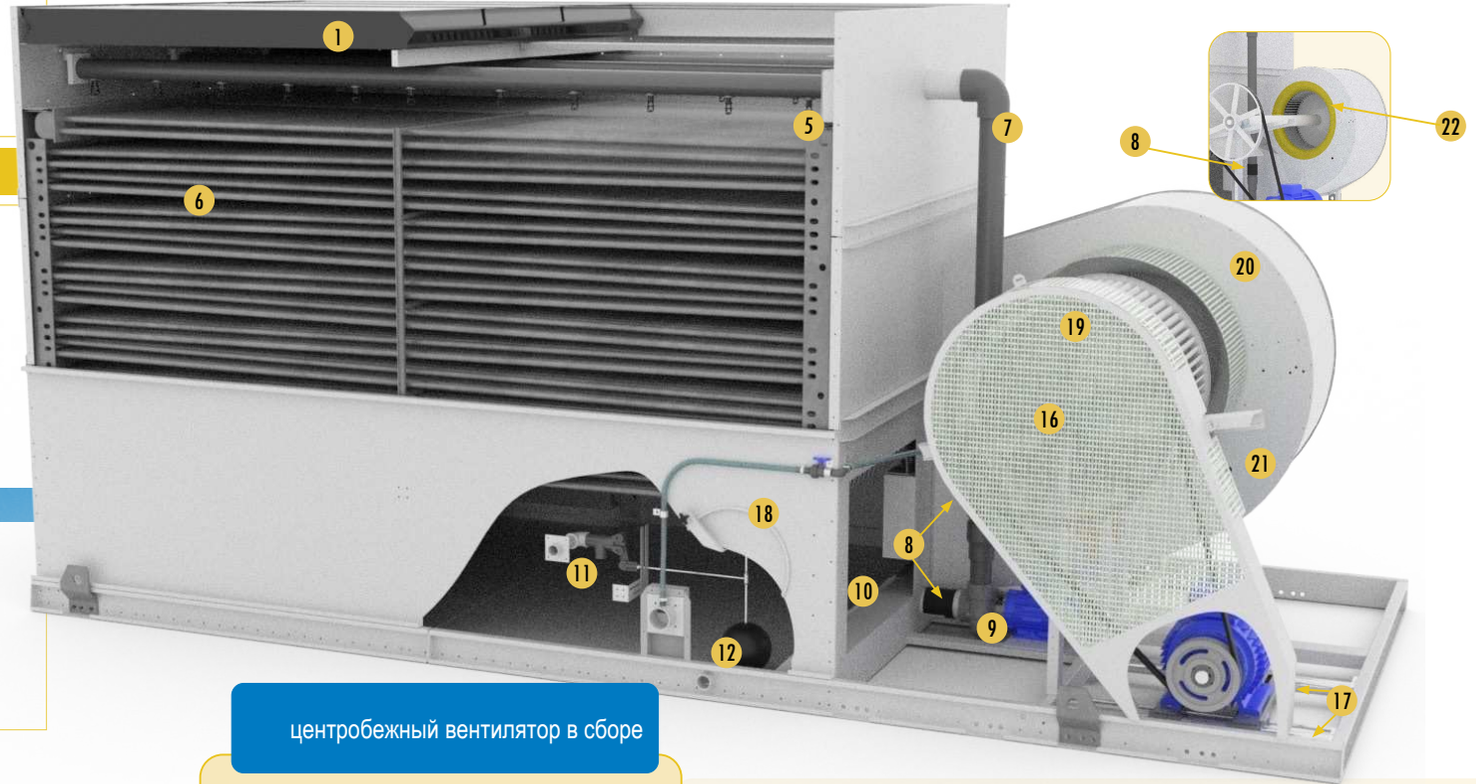
Орошающий насос без улитки

Набор сальников



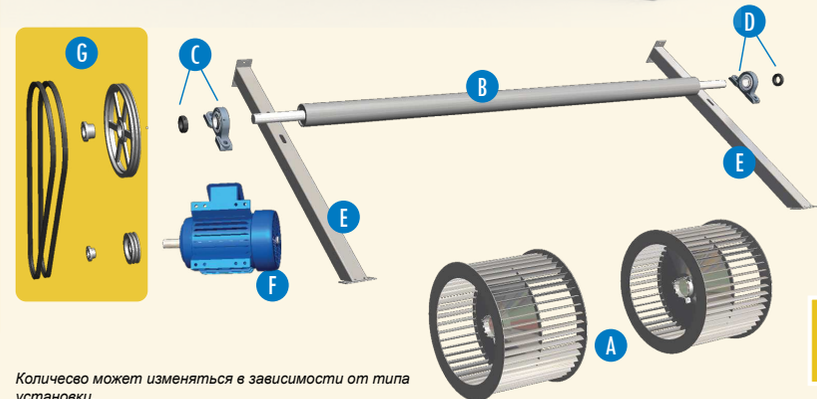
Нижняя вентиляторная секция

9. Насос оросителя
с улиткой без улитки Набор сальников
10. Сетчатый фильтр
11. Клапан подпитки с рычагом
12. Поплавок
13. Тэн
14. Термостат
15. Выключатель по низкому уровню
16. центробежный вентилятор в сборе (детальный вид)
17. Регулировочной устройство рамы мотора
18. люк доступа и резинка
19. Защита вентилятора
20. Улитка - верхний
21. Улитка - ниже
22. входное кольцо вентилятора



центробежный вентилятор в сборе

- A. колесо центробежного вентилятора
- B. Вал вентилятора
- C. подшипник со стороны привода мотора со стопорным кольцом
- D. подшипник с обратной стороны от привода мотора со стопорным кольцом
- E. опора подшипника
- F. Мотор вентилятора
- G. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
шкив вентилятора и втулка
комплект ремней

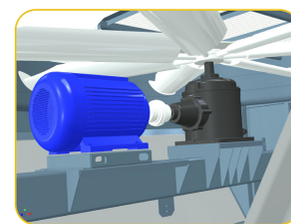
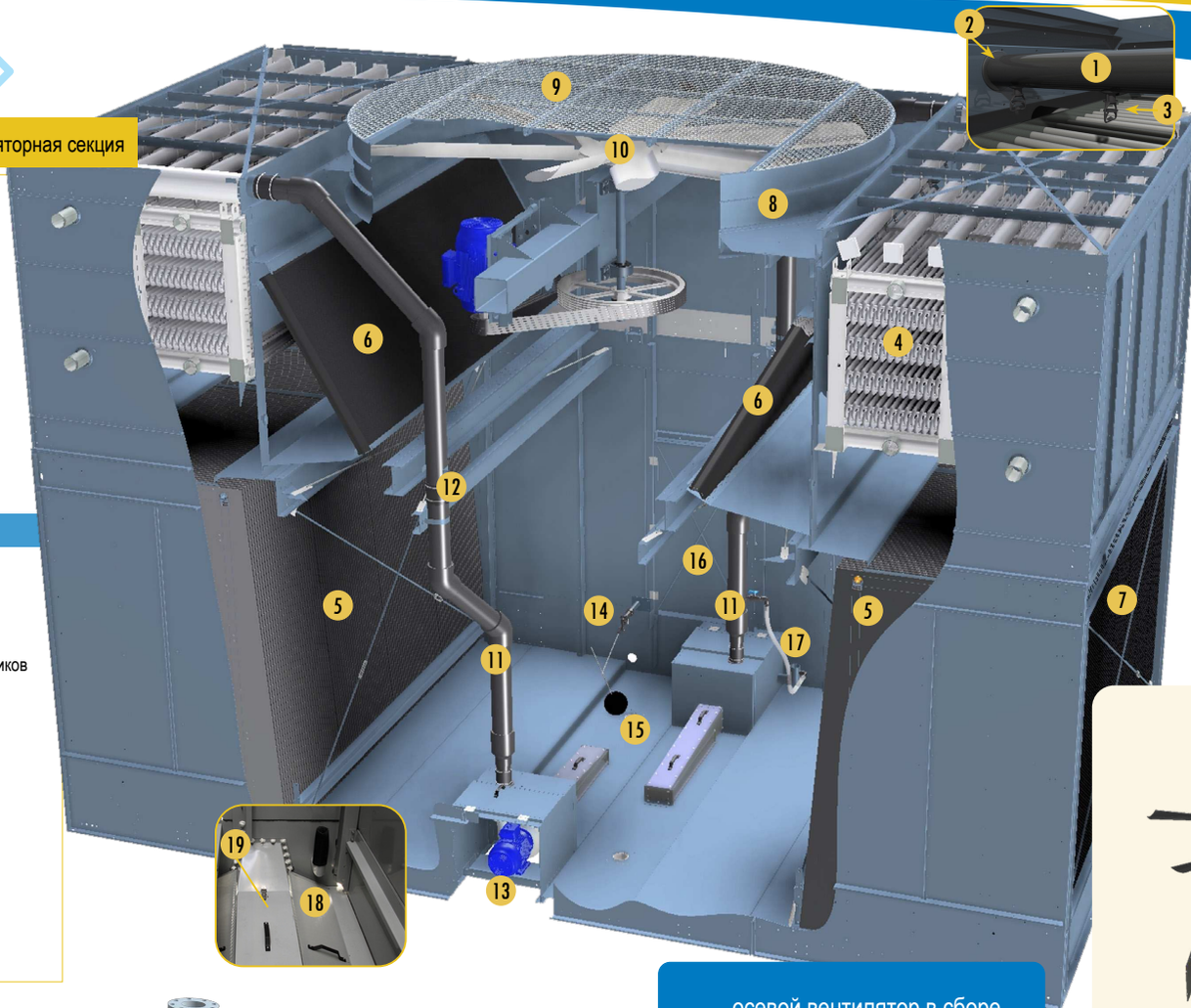


Количество может изменяться в зависимости от типа установки.

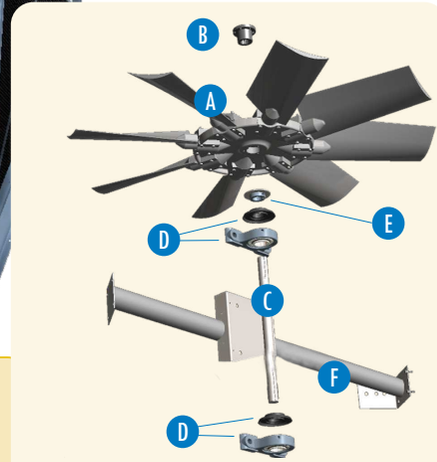


Вентиляторная, Теплообменная, Нижняя вентиляторная секция

1. Отводы оросителей
2. Резинки отводов оросителя
3. Форсунки орошения с резинками
4. Теплообменники
5. VACross 2 -
Наполнитель со встроенными каплеуловителями
6. Каплеуловители
7. Комбинированные экраны на входе
8. Цилиндр вентилятора
9. Защита вентилятора
10. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
11. Трубопровод насоса
12. Муфта и зажимное кольцо
13. Насосы орошения
с улиткой без улитки Набор сальников
14. Клапан подпитки в сборе
15. Поплавок
16. люк доступа
17. выпускной патрубков с ручным клапаном
18. фильтры поддона
19. Коллектор с фильтром в поддоне
20. Тэн
21. Выключатель по низкому уровню
22. Термостат



Привод редуктора (опция)



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Imprevix
- H. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



FXV-D >>>

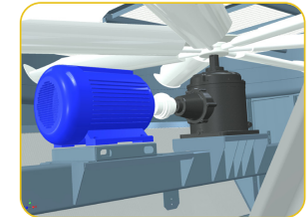
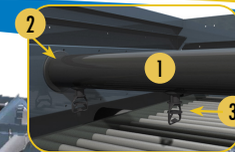
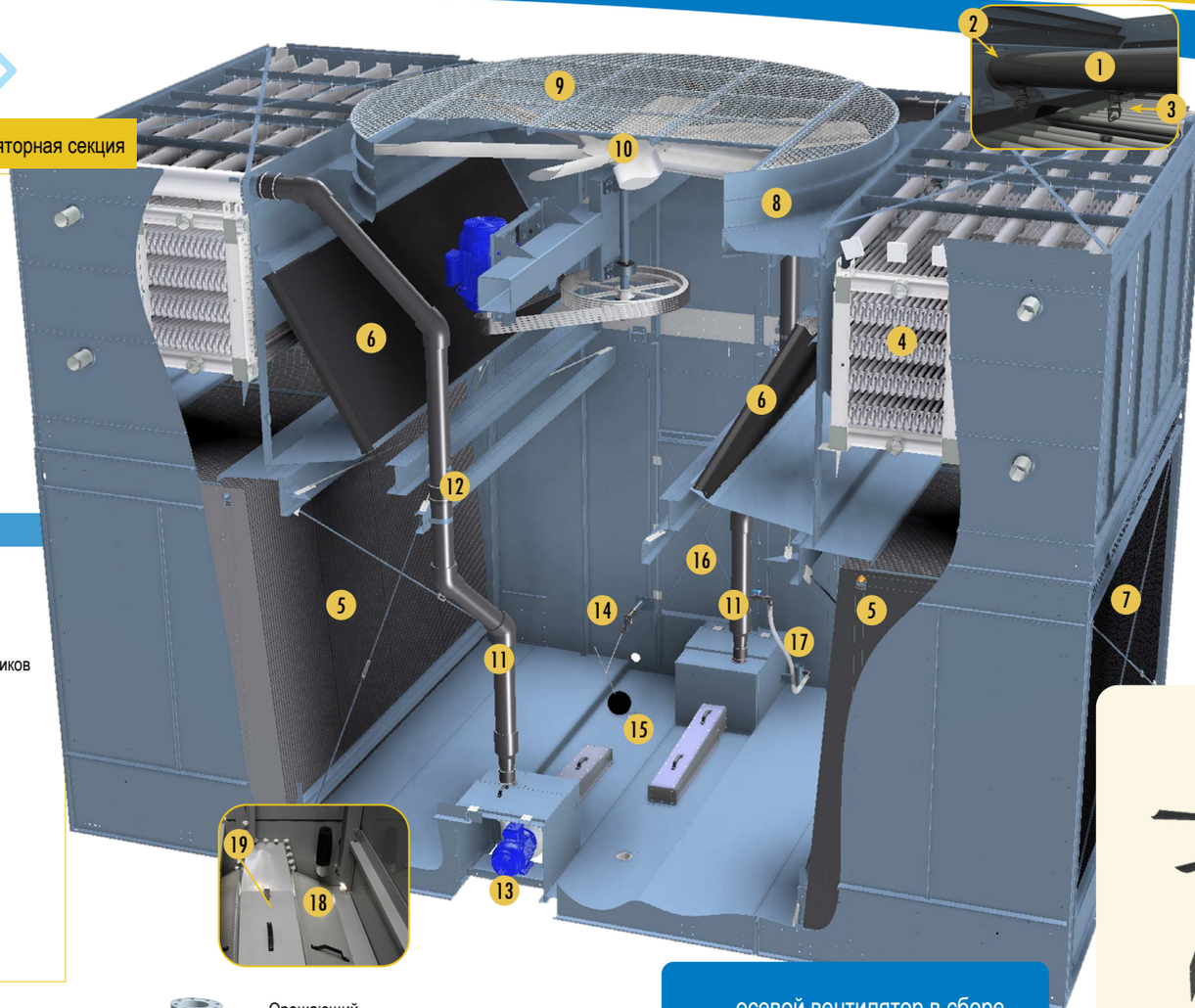
ВАС

Вентиляторная, Теплообменная, Нижняя вентиляторная секция

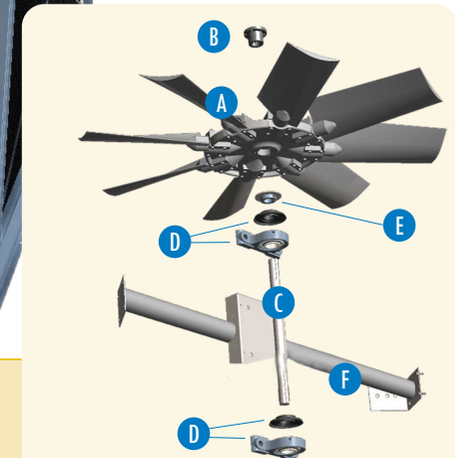
1. Отводы оросителей
2. Резинки отводов оросителя
3. Форсунки орошения с резинками
4. Теплообменники
5. ВАСcross 2 -
Наполнитель со встроенными каплеуловителями
6. Каплеуловители
7. Комбинированные экраны на входе
8. Цилиндр вентилятора
9. Защита вентилятора

10. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)

11. Трубопровод насоса
12. Муфта и зажимное кольцо
13. Насосы орошения
с улиткой без улитки Набор сальников
14. Клапан подпитки в сборе
15. Поплавок
16. люк доступа
17. выпускной патрубков с ручным клапаном
18. фильтры поддона
19. Коллектор с фильтром в поддоне
20. Тэн
21. Выключатель по низкому уровню
22. Термостат



Привод редуктора (опция)



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Imprevix
- H. Комплект привода

Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



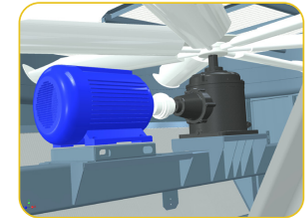
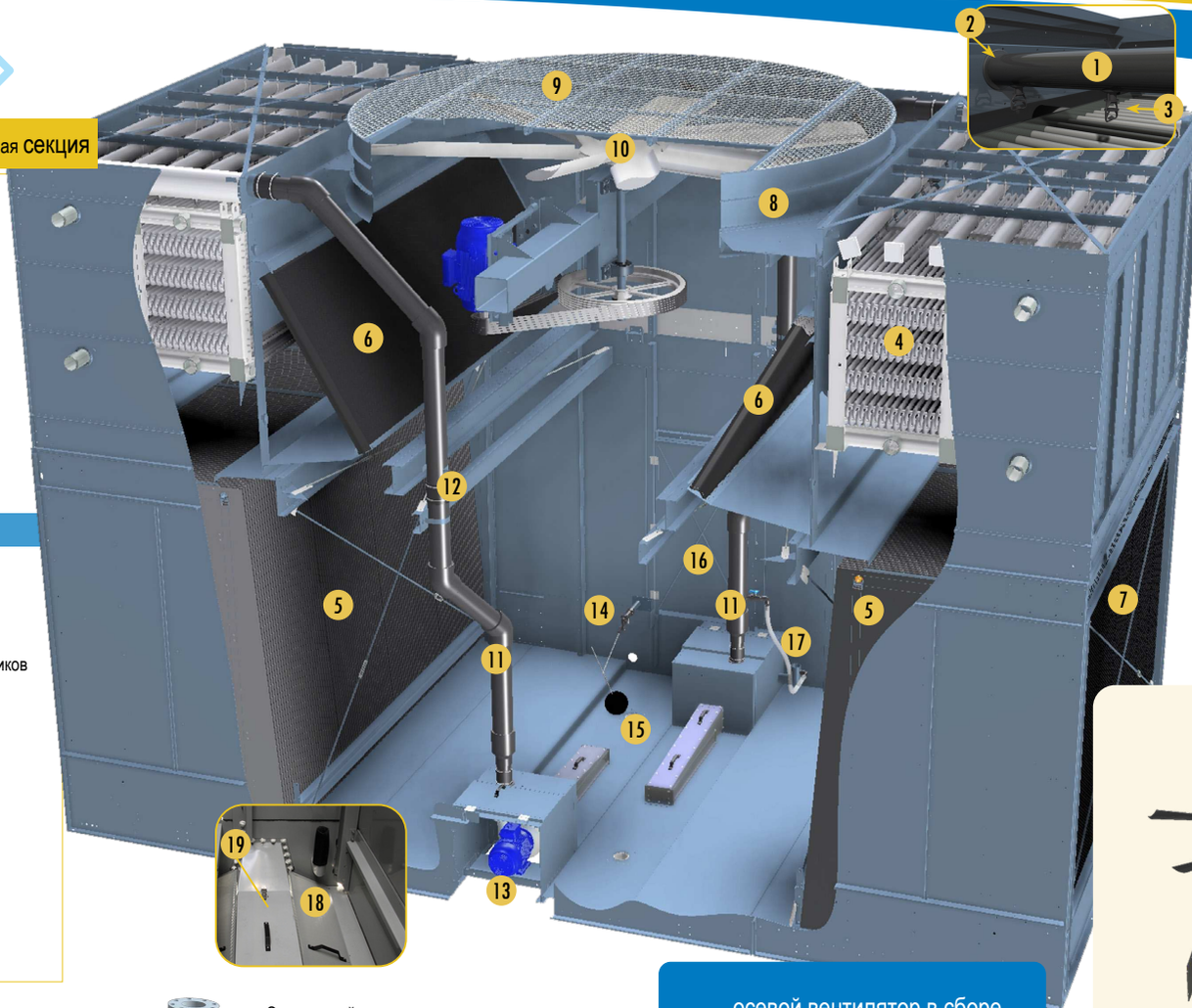
Запчасти для градирни



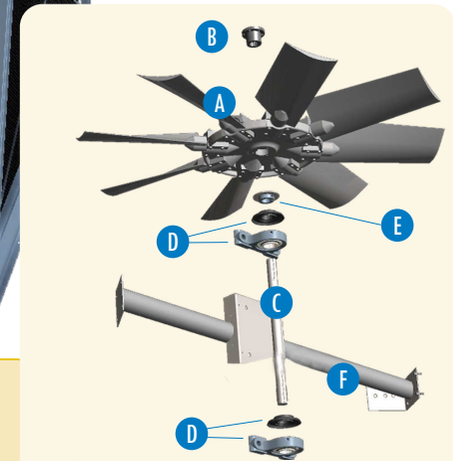


Вентиляторная, Теплообменная, Нижняя вентиляторная СЕКЦИЯ

1. Отводы оросителей
2. Резинки отводов оросителя
3. Форсунки орошения с резинками
4. Теплообменники
5. VACross 2 -
Наполнитель со встроенными каплеуловителями
6. Каплеуловители
7. Комбинированные экраны на входе
8. Цилиндр вентилятора
9. Защита вентилятора
10. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
11. Трубопровод насоса
12. Муфта и зажимное кольцо
13. Насосы орошения
с улиткой без улитки Набор сальников
14. Клапан подпитки в сборе
15. Поплавок
16. люк доступа
17. выпускной патрубков с ручным клапаном
18. фильтры поддона
19. Коллектор с фильтром в поддоне
20. Тэн
21. Выключатель по низкому уровню
22. Термостат



Привод редуктора (опция)



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Imprevix
- H. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



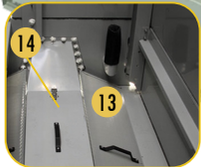
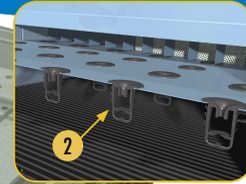
Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



S1500E >>>

Вентиляторная, Нижняя вентиляторная секция

1. Бассейн горячей воды
2. Форсунки
3. ВАСCross 3 - Наполнитель со встроенными каплеуловителями
4. ВАСCross 3 - Нижние листы наполнителя со встроенными каплеуловителями (некоторые модели)
5. Комбинированные экраны на входе
6. Цилиндр вентилятора
7. Защита вентилятора
8. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
9. Клапан подпитки в сборе
10. Поплавок
11. люк доступа (невидимый)
12. Рама мотора и регулировочный болт
13. фильтр поддона
14. Коллектор с фильтром в поддоне
15. Тэн
16. Выключатель по низкому уровню
17. Термостат



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Impregix
- H. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



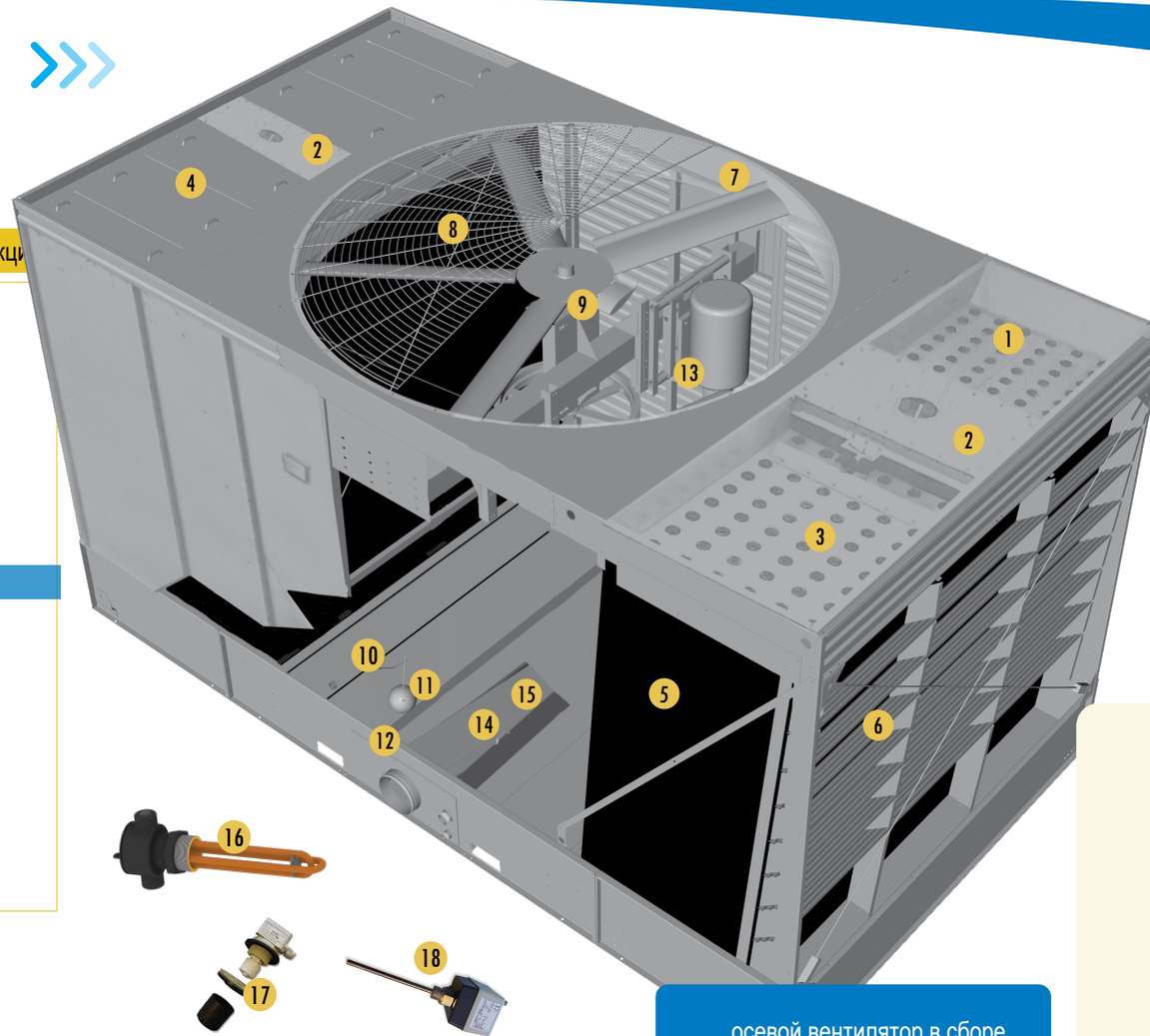
Количество может изменяться в зависимости от типа установки.





Вентиляторная, Нижняя вентиляторная секция

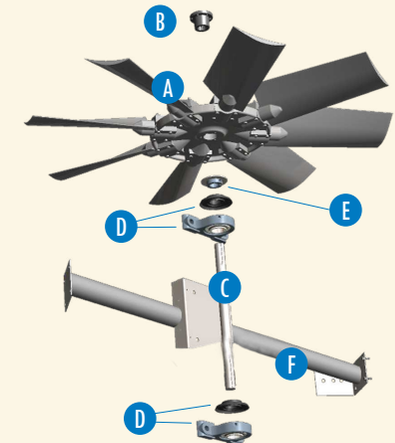
1. Бассейн горячей воды
2. Балансировка расхода комплект клапанов
3. Форсунки
4. Крышки распределительного бака(вариант)
5. Наполнитель со встроенными каплеуловителями
6. Заслонки на входе воздуха
7. Цилиндр вентилятора
8. Защита вентилятора
9. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
10. Клапан подпитки в сборе
11. Поплавок
12. люк доступа (невидимый)
13. Рама мотора и регулировочный болт
14. фильтр поддона
15. Коллектор с фильтром в поддоне
16. Тэн
17. Выключатель по низкому уровню
18. Термостат



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Impregix
- H. Комплект привода

Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



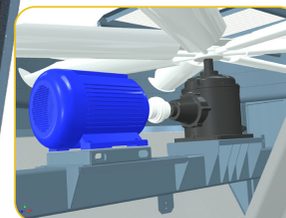
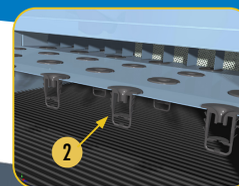
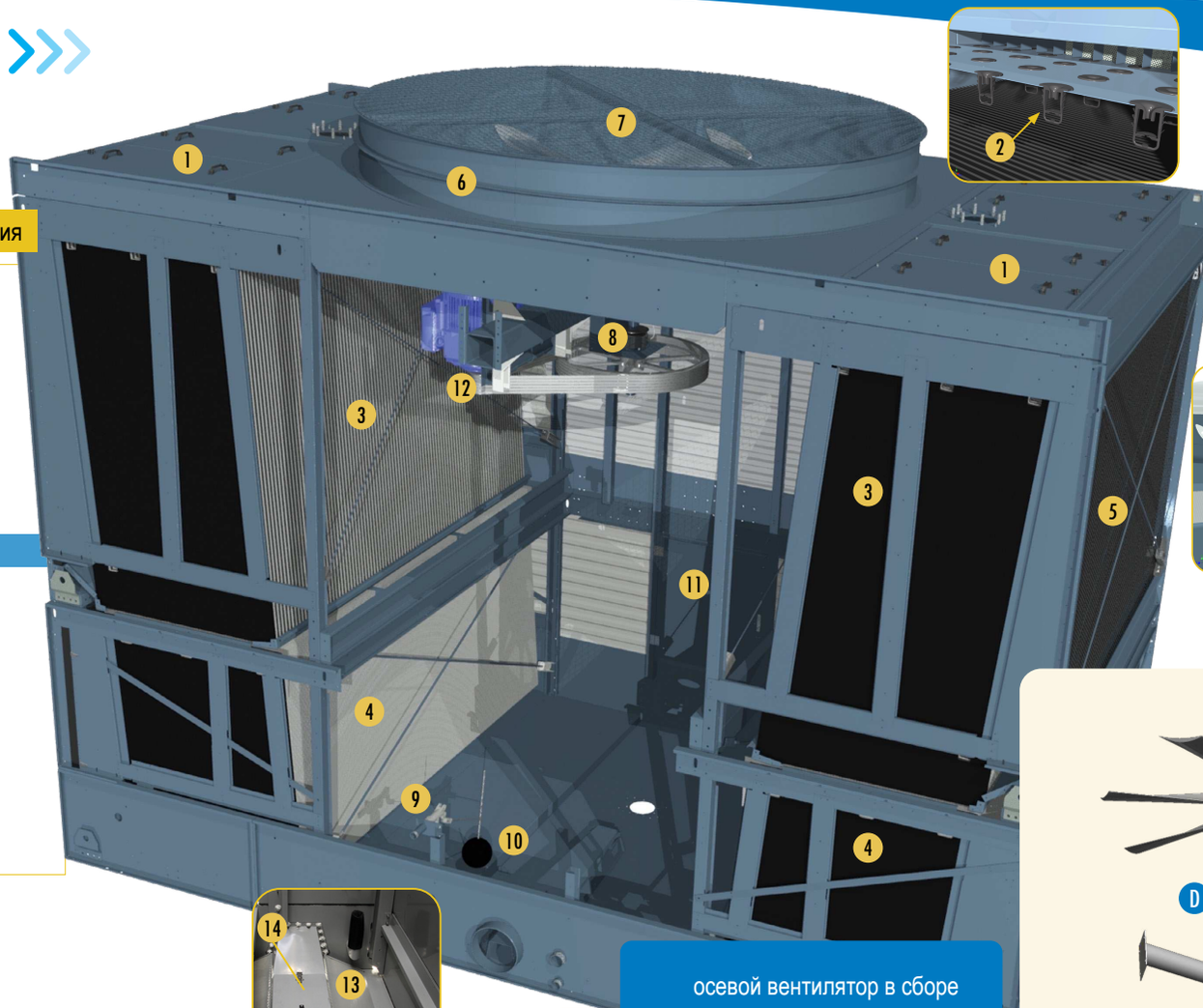
Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



S3000D >>>

Вентиляторная, Нижняя вентиляторная секция

1. Бассейн горячей воды
2. Форсунки
3. VACross 2 - Наполнитель со встроенными каплеуловителями
4. VACross 2 - Нижние листы наполнителя со встроенными каплеуловителями (некоторые модели)
5. Комбинированные экраны на входе
6. Цилиндр вентилятора
7. Защита вентилятора
8. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
9. Клапан подпитки в сборе
10. Поплавок
11. люк доступа
12. Рама мотора и регулировочный болт
13. фильтр поддона
14. Коллектор с фильтром в поддоне
15. Тэн
16. Выключатель по низкому уровню
17. Термостат



Привод редуктора (опция)

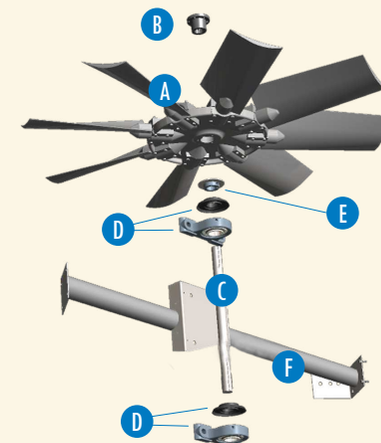


осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Impervix

H. Комплект привода

- Шкив и втулка мотора
- алюминиевый шкив вентилятора и втулка
- комплект ремней



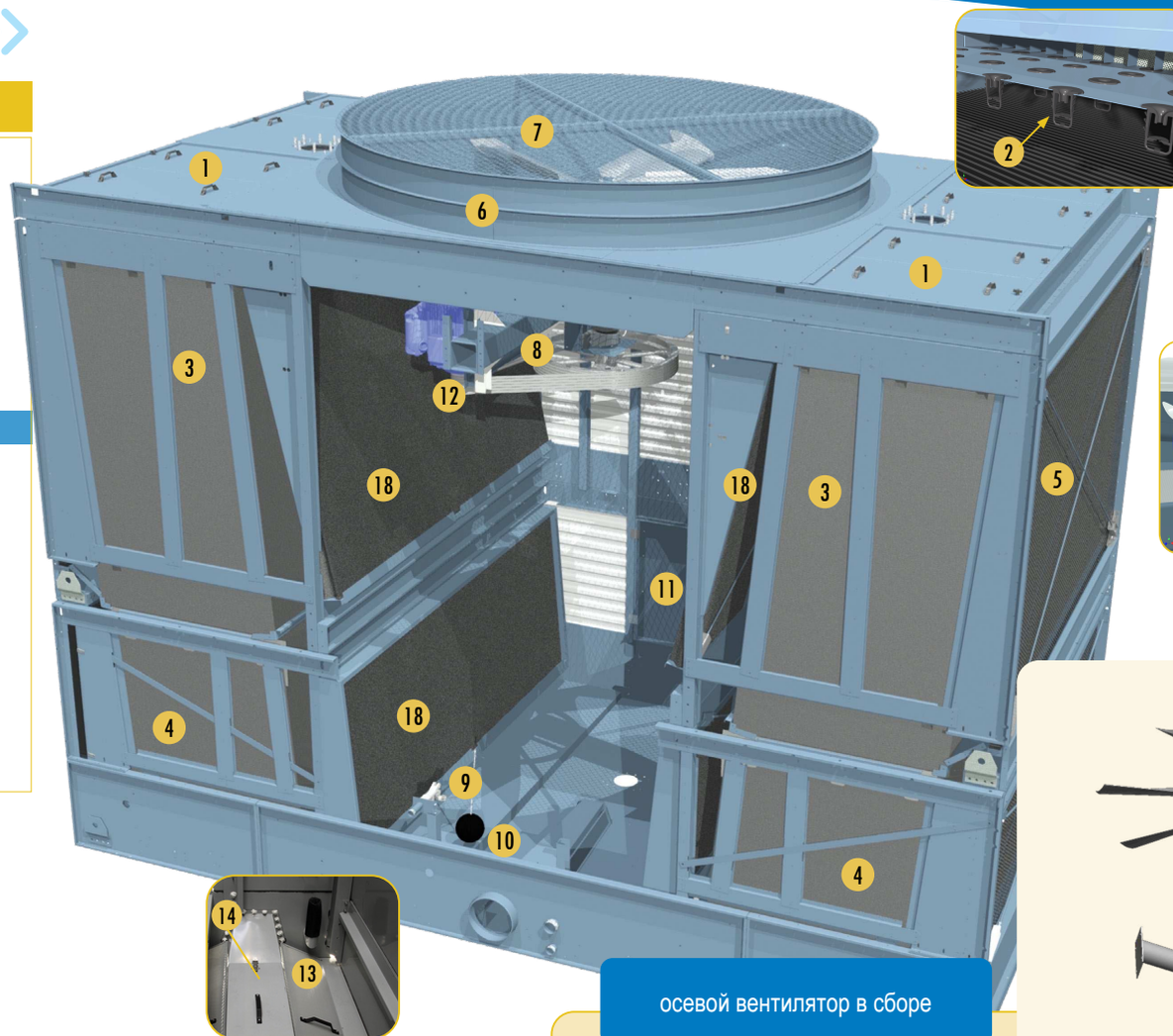
Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



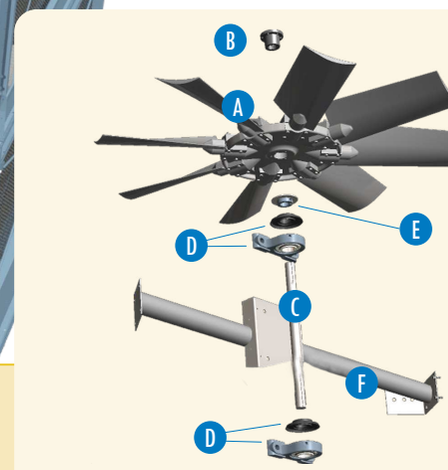
S3000E >>>

Вентиляторная, Нижняя вентиляторная секция

1. Бассейн горячей воды
2. Форсунки
3. ВАСross 3 - Наполнитель со встроенными каплеуловителями
4. ВАСcross 3 - Нижние листы наполнителя со встроенными каплеуловителями (некоторые модели)
5. Комбинированные экраны на входе
6. Цилиндр вентилятора
7. Защита вентилятора
8. осевой вентилятор в сборе - (детальный вид)
9. Клапан подпитки в сборе
10. Поплавок
11. люк доступа
12. Рама мотора и регулировочный болт
13. фильтр поддона
14. Коллектор с фильтром в поддоне
15. Тэн
16. Выключатель по низкому уровню
17. Термостат
18. дополнительный слой каплеуловителей (некоторые модели)



Привод редуктора (опция)



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Impervix
- H. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.

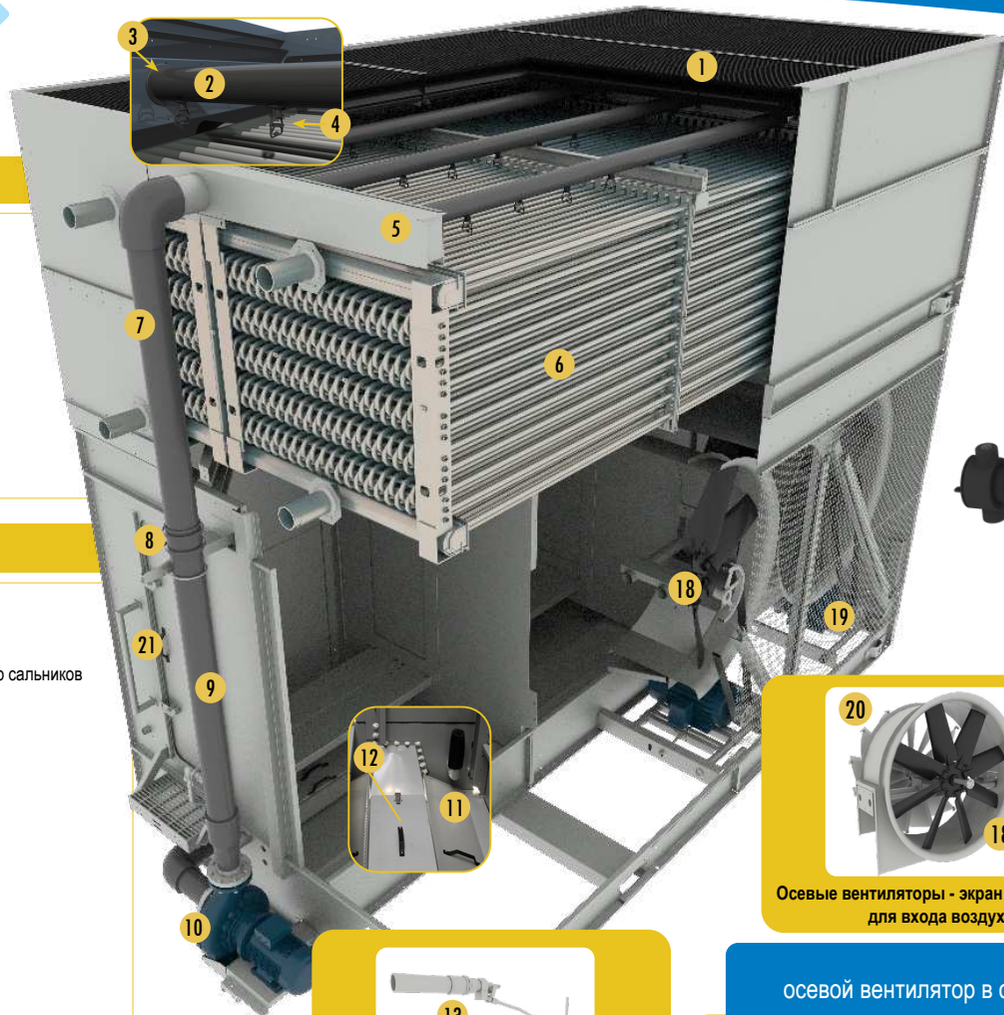


Теплообменная секция

1. Каплеуловители
2. Отводы оросителей
3. Резинки отводов оросителя
4. Форсунки орошения с резинками
5. Коллектор оросителя
6. Теплообменники
7. Трубопровод насоса
8. Муфта и зажимное кольцо

Нижняя вентиляторная секция

9. Нижний трубопровод насоса
10. Насос оросителя с улиткой без улитки* Набор сальников
11. фильтр поддона
12. Коллектор с фильтром в поддоне
13. Клапан подпитки с рычагом
14. Поплавок
15. Тэн
16. Термостат
17. Выключатель по низкому уровню
18. Осевые вентиляторы
19. Защита вентилятора
20. экран вентилятора для входа воздуха
21. люк доступа и резинка



Орошающий насос с улиткой



Орошающий насос без улитки*



Набор сальников



15



16



17



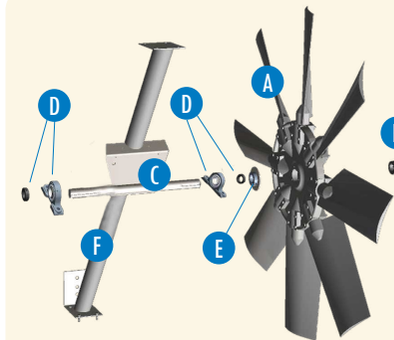
20

18

Осевые вентиляторы - экран вентилятора для входа воздуха

осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Impervix
- H. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



13

14

Клапан подпитки с рычагом - Поплавок

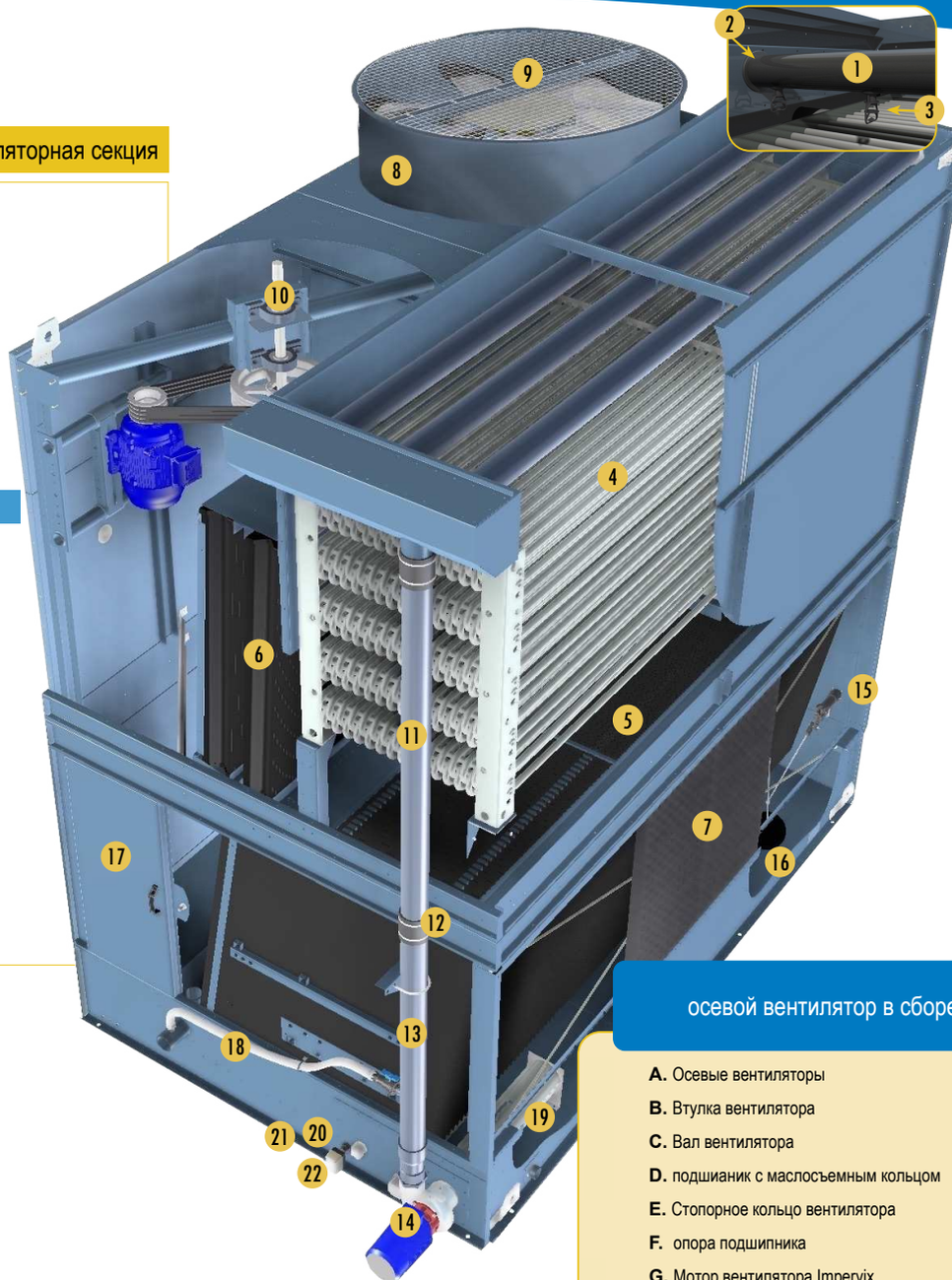
*Всего за 8 футов в ширину

Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



Вентиляторная, Теплообменная, Нижняя вентиляторная секция

1. Отводы оросителей
2. Резинки отводов оросителя
3. Форсунки орошения с резинками
4. Теплообменники
5. Наполнитель со встроенными каплеуловителями
6. Каплеуловители
7. Комбинированные экраны на входе
8. Цилиндр вентилятора
9. Защита вентилятора
10. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
11. Трубопровод насоса
12. Муфта и зажимное кольцо
13. Нижний трубопровод насоса
14. Насос оросителя
с улиткой без улитки Набор сальников
15. Клапан подпитки в сборе
16. Поплавок
17. люк доступа
18. выпускной патрубок с ручным клапаном
19. фильтр поддона
20. Тэн
21. Выключатель по низкому уровню
22. Термостат



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Imprevix
- H. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней

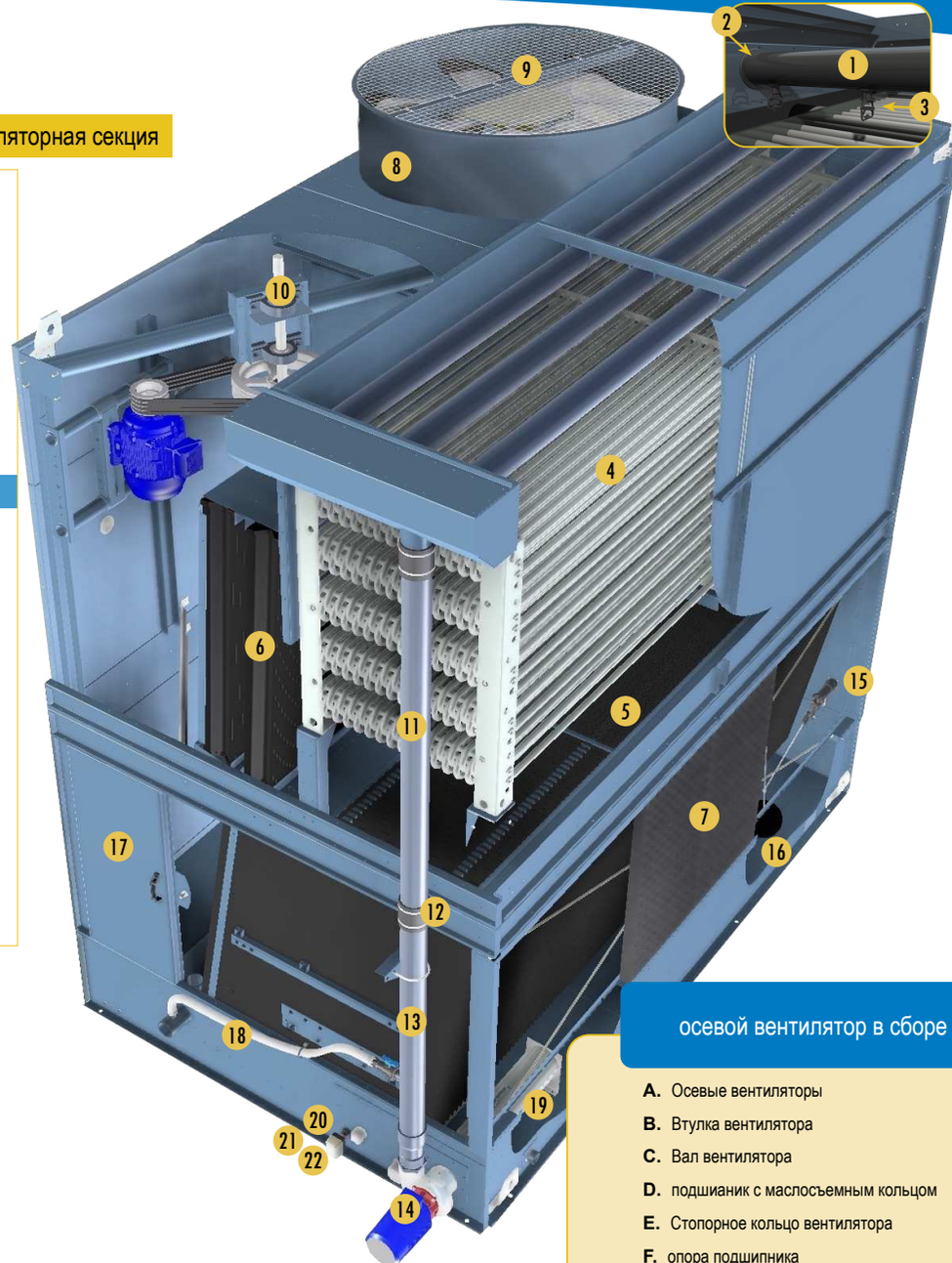


Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



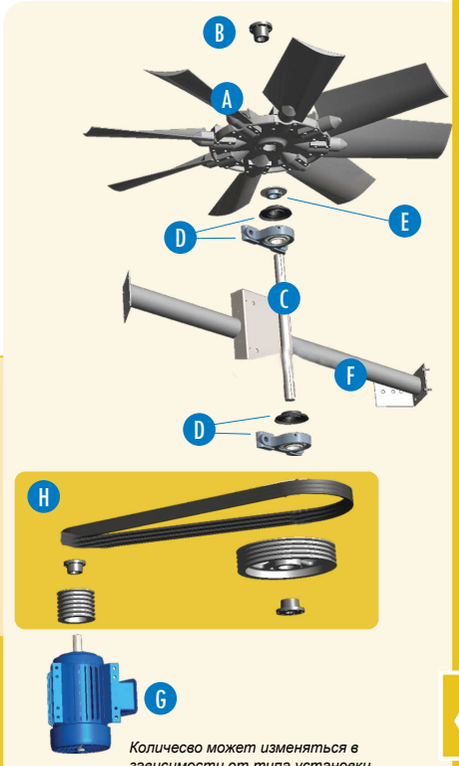
Вентиляторная, Теплообменная, Нижняя вентиляторная секция

1. Отводы оросителей
2. Резинки отводов оросителя
3. Форсунки орошения с резинками
4. Теплообменники
5. Наполнитель со встроенными каплеуловителями
6. Каплеуловители
7. Комбинированные экраны на входе
8. Цилиндр вентилятора
9. Защита вентилятора
10. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
11. Трубопровод насоса
12. Муфта и зажимное кольцо
13. Нижний трубопровод насоса
14. Насос оросителя
с улиткой без улитки Набор сальников
15. Клапан подпитки в сборе
16. Поплавок
17. люк доступа
18. выпускной патрубок с ручным клапаном
19. фильтр поддона
20. Тэн
21. Выключатель по низкому уровню
22. Термостат



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Impervix
- H. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



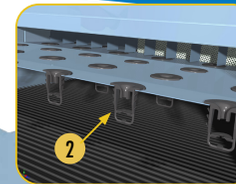
Количество может изменяться в зависимости от типа установки.

Запчасти для градирни



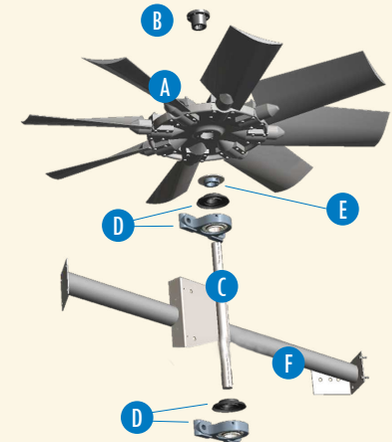
Вентиляторная, Нижняя вентиляторная секция

1. Бассейн горячей воды
2. Форсунки
3. Наполнитель со встроенными каплеуловителями
4. Комбинированные экраны на входе
5. Цилиндр вентилятора
6. Защита вентилятора
7. осевой вентилятор в сборе (детальный вид)
8. Клапан подпитки в сборе
9. Поплавок
10. люк доступа
11. Рама мотора и регулировочный болт
12. фильтр поддона
13. Внутреннее кольцо
14. Тэн
15. Выключатель по низкому уровню
16. Термостат



осевой вентилятор в сборе

- A. Осевые вентиляторы
- B. Втулка вентилятора
- C. Вал вентилятора
- D. подшипник с маслосъемным кольцом
- E. Стопорное кольцо вентилятора
- F. опора подшипника
- G. Мотор вентилятора Impregix
- H. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
алюминиевый шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



VTO-1 >>>



Запчасти для градирни

Вентиляторная секция

1. Каплеуловители
2. Комплект наполнителя с направляющими
3. Форсунки орошения с резинками
4. Отводы оросителей
5. Резинки отводов оросителя
6. Коллектор оросителя

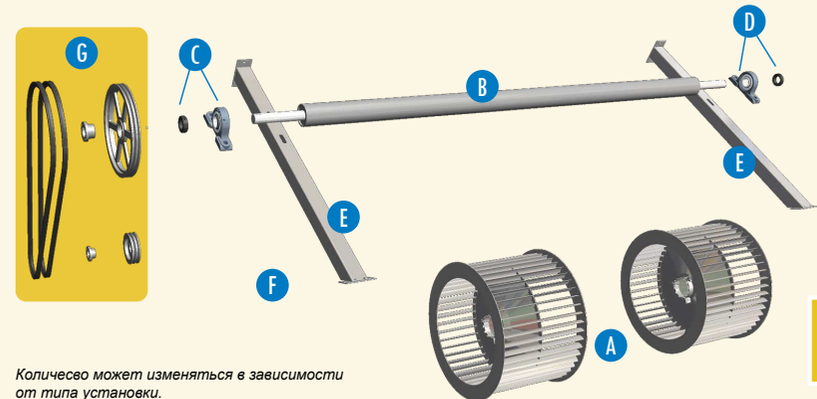
Нижняя вентиляторная секция

7. Улитка и корпус вентилятора
8. Защита вентилятора
9. Установочный винт рамы мотора
10. Сетчатый фильтр
11. Клапан подпитки в сборе
12. Поплавок
13. центробежный вентилятор в сборе(детальный вид)
14. Тэн
15. Выключатель по низкому уровню
16. Термостат
17. люк доступа и резинка



центробежный вентилятор в сборе

- A. колесо центробежного вентилятора
- B. Вал вентилятора
- C. подшипник со стороны привода мотора со стопорным кольцом
- D. подшипник с обратной стороны от привода мотора со стопорным кольцом
- E. опора подшипника
- F. Мотор вентилятора Imprevix
- G. Комплект привода
 - Шкив и втулка мотора
 - шкив вентилятора и втулка
 - комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



Вентиляторная секция

1. Каплеуловители
2. Комплект наполнителя с направляющими
3. Форсунки орошения с резинками
4. Отводы оросителей
5. Резинки отводов оросителя
6. Коллектор оросителя

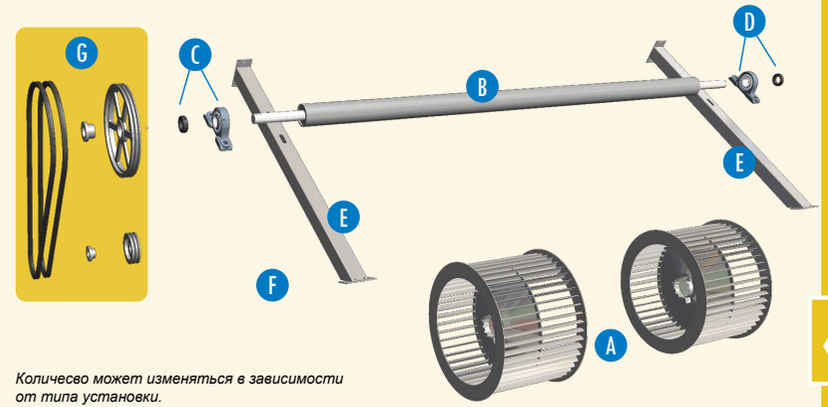
Нижняя вентиляторная секция

7. Улитка и корпус вентилятора
8. Защита вентилятора
9. Установочный винт рамы мотора
10. Сетчатый фильтр
11. Клапан подпитки в сборе
12. Поплавок
13. центробежный вентилятор в сборе(детальный вид)
14. Тэн
15. Выключатель по низкому уровню
16. Термостат
17. люк доступа и резинка



центробежный вентилятор в сборе

- A. колесо центробежного вентилятора
- B. Вал вентилятора
- C. подшипник со стороны привода мотора со стопорным кольцом
- D. подшипник с обратной стороны от привода мотора со стопорным кольцом
- E. опора подшипника
- F. Мотор вентилятора Imprevix
- G. Комплект привода
 - Шкив и втулка мотора
 - шкив вентилятора и втулка
 - комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



Теплообменная секция

1. Каплеуловители
2. Отводы оросителей
3. Резинки отводов оросителя
4. Форсунки орошения с резинками
5. Коллектор оросителя
6. Теплообменники
7. Трубопровод насоса
8. Муфта и зажимное кольцо

Нижняя вентиляторная секция

9. Нижний трубопровод насоса
10. Насос оросителя
с улиткой без улитки Набор сальников
11. Сетчатый фильтр
12. Клапан подпитки с рычагом
13. Поплавок
14. Тэн
15. Термостат
16. Выключатель по низкому уровню
17. центробежный вентилятор в сборе (детальный вид)
18. Регулировочной устройство рамы мотора
19. люк доступа и резинка
20. Защита вентилятора
21. Улитка и корпус вентилятора
22. входное кольцо вентилятора



Орошающий насос с улиткой



Орошающий насос без улитки



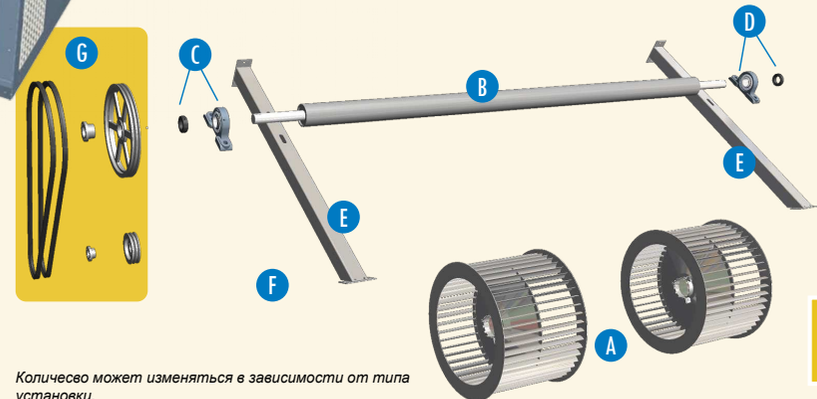
Набор сальников



центробежный вентилятор в сборе

- A. колесо центробежного вентилятора
- B. Вал вентилятора
- C. подшипник со стороны привода мотора со стопорным кольцом
- D. подшипник с обратной стороны от привода мотора со стопорным кольцом
- E. опора подшипника
- F. Мотор вентилятора Imprevix
- G. Комплект привода

Шкив и втулка мотора
шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



Теплообменная секция

1. Каплеуловители
2. Отводы оросителей
3. Резинки отводов оросителя
4. Форсунки орошения с резинками
5. Коллектор оросителя
6. Теплообменники
7. Трубопровод насоса
8. Муфта и зажимное кольцо

Нижняя вентиляторная секция

9. Нижний трубопровод насоса
10. Насос оросителя
с улиткой без улитки Набор сальников
11. Сетчатый фильтр
12. Клапан подпитки с рычагом
13. Поплавок
14. Тэн
15. Термостат
16. Выключатель по низкому уровню
17. центробежный вентилятор в сборе (детальный вид)
18. Регулировочной устройство рамы мотора
19. люк доступа и резинка
20. Защита вентилятора
21. Улитка и корпус вентилятора
22. входное кольцо вентилятора



Орошающий насос с улиткой



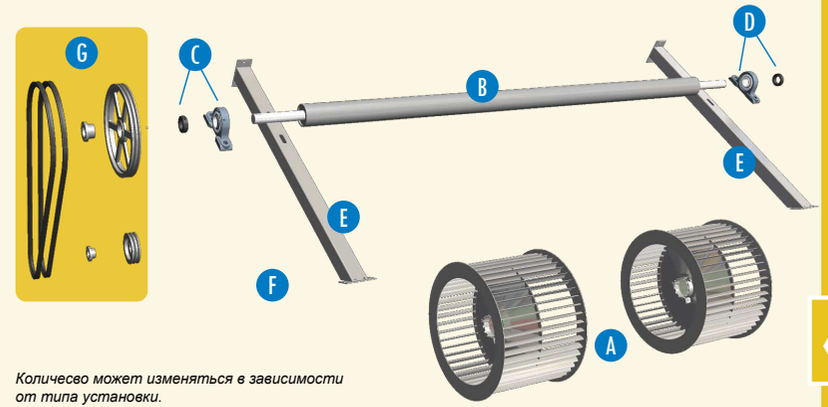
Орошающий насос без улитки



Набор сальников

центробежный вентилятор в сборе

- A. колесо центробежного вентилятора
- B. Вал вентилятора
- C. подшипник со стороны привода мотора со стопорным кольцом
- D. подшипник с обратной стороны от привода мотора со стопорным кольцом
- E. опора подшипника
- F. Мотор вентилятора Impervix
- G. Комплект привода
Шкив и втулка мотора
шкив вентилятора и втулка
комплект ремней



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.

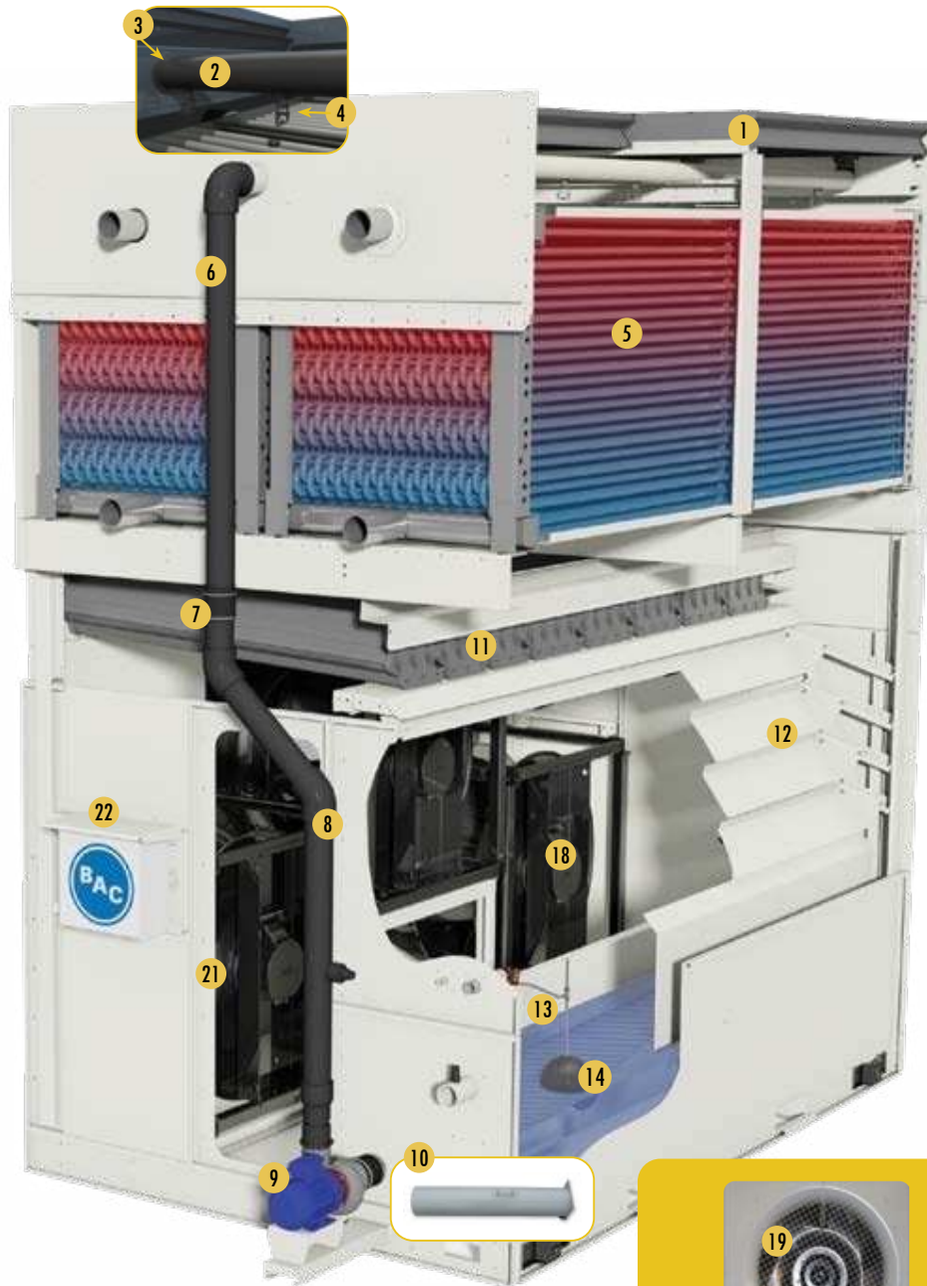


Теплообменная секция

1. Каплеуловители
2. Отводы оросителей
3. Резинки отводов оросителя
4. Форсунки орошения с резинками
5. Теплообменники
6. Трубопровод насоса
7. Муфта и зажимное кольцо

Нижняя вентиляторная секция

8. Нижний трубопровод насоса
9. Насос оросителя
с улиткой без улитки Набор сальников
10. Сетчатый фильтр
11. DiamondClear™ Design система улавливания воды
12. Заслонки для доступа
13. Клапан подпитки с рычагом
14. Поплавок
15. Тэн
16. Термостат
17. Выключатель по низкому уровню
18. система радиального вентилятора
19. Защита вентилятора
20. Внутреннее кольцо вентилятора
21. люк доступа и резинка
22. Терминал коробки



Только для моделей предыдущего поколения PLC
12. Комбинированные экраны на входе



Количество может изменяться в зависимости от типа установки.

Это не официальный бланк заказа.

Запчасти для конденсаторов



Предохлаждатель с рециркуляцией

TVFC Адиабатический охладитель

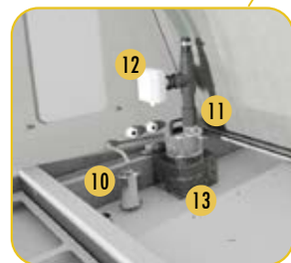
1. Комбинация моторов вентиляторов
2. Левый теплообменник
3. Правый теплообменник
4. Предохлаждательная панель
5. Контроллер управления адиабатическим процессом
6. Погружаемый датчик
7. Датчик температуры воздуха
8. Электромагнитный клапан
9. Водопроводный клапан с регулировкой водяного потока

Только для Предохлаждатель с рециркуляцией

10. Электроуправление уровнем воды
11. Насос
12. Реле протока для насоса
13. Сетчатый фильтр
14. Насос с клапаном регулирования расхода
15. Шаровой сливной клапан



TVFC (вариант):
Направляющие для демонтажа мотора



Проточный предохлаждатель



Запчасти для Адиабатический охладитель

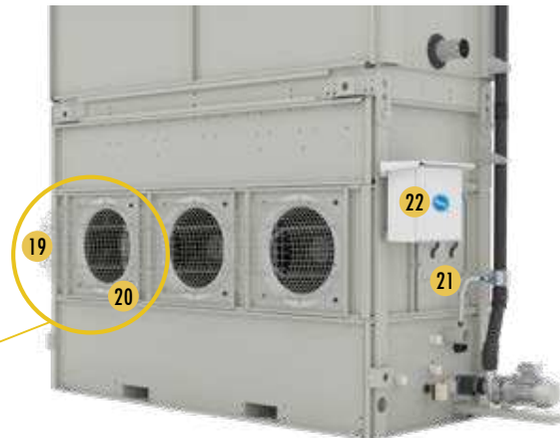


Теплообменная секция

1. Каплеуловители
2. Отводы оросителей
3. Резинки отводов оросителя
4. Форсунки орошения с резинками
5. Теплообменники
6. Трубопровод насоса
7. Муфта и зажимное кольцо

Нижняя вентиляторная секция

8. Нижний трубопровод насоса
9. Насос оросителя
с улиткой без улитки Набор сальников
10. DiamondClear™ Design система улавливания воды
11. Двойная глухая стена
12. Сетчатый фильтр
13. Клапан подпитки с рычагом
14. Поплавок
15. Тэн
16. Термостат
17. Выключатель по низкому уровню
18. система радиального вентилятора
19. Защита вентилятора
20. Внутреннее кольцо вентилятора
21. люк доступа и резинка
22. Терминал коробка



Запчасти для конденсаторы

Количество может изменяться в зависимости от типа установки.



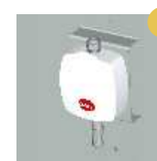
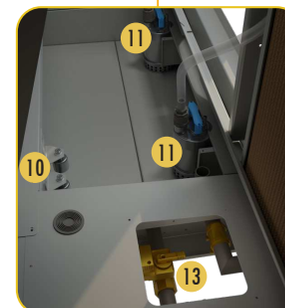
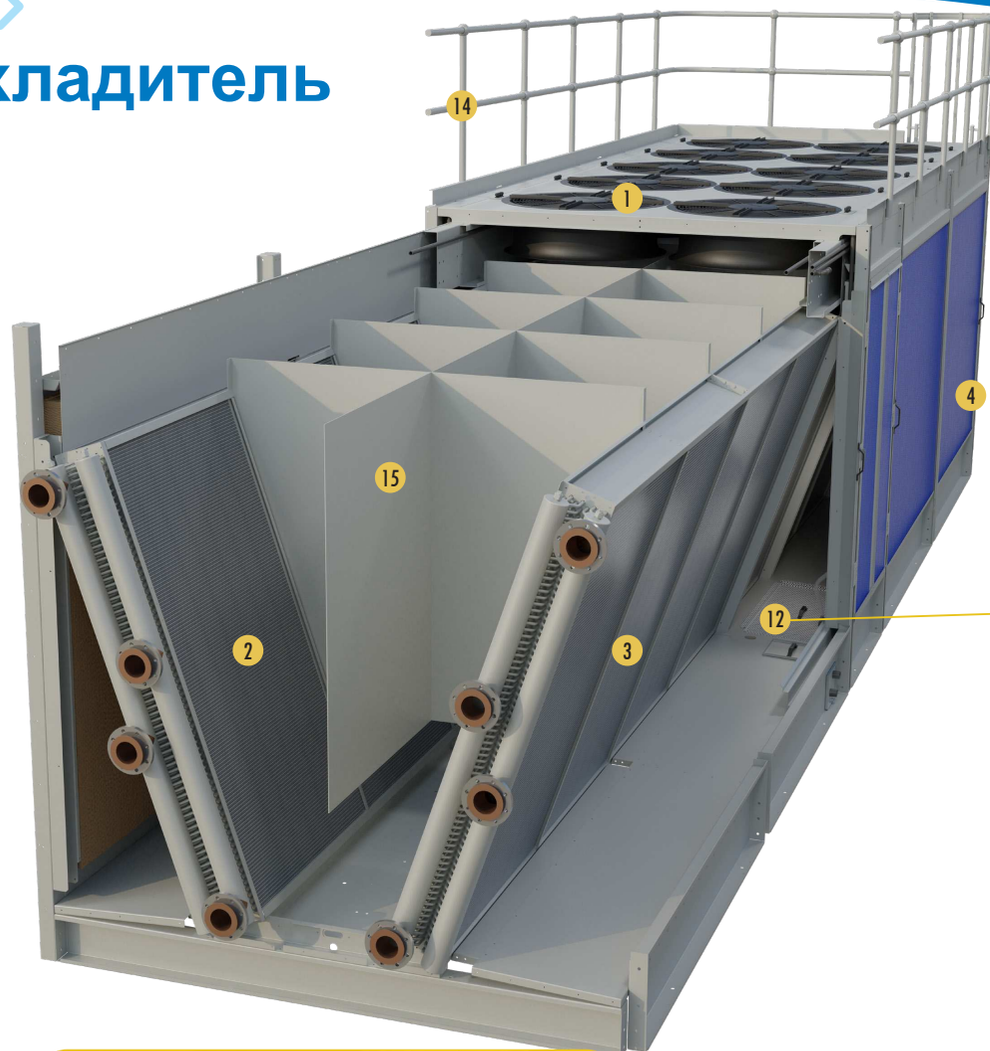
TrilliumSeries

Адиабатический охладитель



Model TRF

1. Комбинация моторов вентиляторов
2. Левый теплообменник
3. Правый теплообменник
4. Предохранительная панель
5. ВАС встроенный ПК
6. Погружаемый датчик
7. Датчик температуры воздуха
8. Электромагнитный клапан
9. Водопроводный клапан с регулировкой водяного потока
10. датчики уровнем воды (3)
11. Насос (2)
12. Сетчатый фильтр
13. Сливной клапан
14. дополнительные перила безопасности
15. Дополнительные перегородки



Запчасти для TrilliumSeries Адиабатический охладитель - Model TRF



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93