

## GFF Противопожарные установки

Lowara GFF – это универсальные, комплексные, автоматизированные водонапорные системы, которые реализуют полный объем функциональных задач в области пожаротушения. Оборудование спроектировано с учетом действующих норм и правил.

Описание станций Lowara GFF

Выступая мировым лидером в производстве широкого спектра профессионального водонапорного оборудования, компания Lowara предлагает потребителям не только обширный перечень насосов различного назначения, но и большой список специализированных, высокоинтеллектуальных насосных установок нового поколения. В их числе — серия станций пожаротушения GFF.



Высокое качество станций пожаротушения Lowara GFF подтверждено перечнем необходимой документации:

- Сертификат пожарной безопасности ССРП-RU.ПБ04.Н.00273;
- Сертификат соответствия Таможенного Союза;
- Сертификат соответствия требованию технического регламента пожарной безопасности ГОСТ Р 53325-2009.
- Гарантия 24 месяца

Преимущества станций Lowara GFF

- универсальность (могут работать как в дренчерной, так и спринклерной системах пожаротушения);
- всестороннее обеспечение поставленных задач (эффективно работают как в небольших домах и сооружениях, так и в комплексных объектах – многоэтажных зданиях, развлекательных и торговых центрах, промышленных объектах и пр.);
- качественные и надежные материалы исполнения составляющих компонентов;
- понятный и доступный интерфейс управления;
- бесперебойное функционирование;
- длительные эксплуатационные сроки;
- широта модельного ряда;
- возможность индивидуального исполнения с параметрами, наиболее соответствующими условиям эксплуатации в той или иной сфере;
- компактная конструкция.

Установки Lowara GFF выполнены на базе насосов e-SV и e-NSC. Принцип их действия зависит от принадлежности к типу системы пожаротушения, в которой функционирует оборудование: дренчерной или спринклерной. Для спринклерной системы производитель рекомендует использовать модели оборудования серии GFF21 с жокей-насосом.

Соответствие техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности. Согласно вступившему в силу Федеральному закону №123-ФЗ от 22.07.2008 все вновь строящиеся и реконструируемые объекты на территории Российской Федерации должны иметь в обязательном порядке автоматические системы пожаротушения. В части водяного пожаротушения обязательной сертификации подлежит шкаф управления, который обязан соответствовать ГОСТ Р 53325-2009.

Ключевые особенности, на которые стоит обращать внимание как проектировщикам, так и собственникам объекта заключаются в обязательном наличии следующих функций: • Встроенный автоматический ввод резервного питания (АВР) согласно ГОСТ Р 53325-2009 п.7.2.8

Контроль цепей на короткое замыкание (К.З.) и обрыв согласно ГОСТ Р 53325-2009 п.7.6.4 • Защита органов управления от несанкционированного доступа согласно ГОСТ Р 53325-2009 п.7.2.12

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта [wro@nt-rt.ru](mailto:wro@nt-rt.ru) || Сайт: <https://lowara.nt-rt.ru/>

Проверка индикации согласно ГОСТ Р 53325-2009 п.7.6.1.14

Хранение журнала аварий и ошибок согласно ГОСТ Р 53325-2009 п.7.6.4.4 Все вышеперечисленные функции в полной мере реализованы в серии GFF. Кроме того шкаф управления постоянно выдает на диспетчеризацию следующие сигналы как по ModBus, так и по средствам беспотенциальных перекидных контактов.

Артикул	Наименование
RU1920010001	GFF20/10SV03F011T
RU1920010002	GFF20/10SV04F015T
RU1920010003	GFF20/10SV06F022T
RU1920010004	GFF20/10SV08F030T
RU1920010005	GFF20/10SV11F040T
RU1920010006	GFF20/10SV13F055T
RU1920015007	GFF20/15SV02F022T
RU1920015008	GFF20/15SV03F030T
RU1920015009	GFF20/15SV04F040T
RU1920015010	GFF20/15SV05F040T
RU1920015011	GFF20/15SV07F055T
RU1920015012	GFF20/15SV09F075T
RU1920015013	GFF20/15SV10F110T
RU1920022014	GFF20/22SV02F022T
RU1920022015	GFF20/22SV04F040T
RU1920022016	GFF20/22SV05F055T
RU1920022017	GFF20/22SV07F075T
RU1920022018	GFF20/22SV10F110T
RU1920033019	GFF20/33SV2/1AG040T
RU1920033020	GFF20/33SV2G055T
RU1920033021	GFF20/33SV4/2AG075T
RU1920033022	GFF20/33SV4G110T
RU1920033023	GFF20/33SV5/2AG110T
RU1920033024	GFF20/33SV6/2AG150T
RU1920046025	GFF20/46SV1G040T
RU1920046026	GFF20/46SV2G075T
RU1920046027	GFF20/46SV2/2AG055T
RU1920046028	GFF20/46SV3G110T
RU1920046029	GFF20/46SV4G150T
RU1920046030	GFF20/46SV5G185T
RU1920066031	GFF20/66SV1G055T
RU1920066032	GFF20/66SV2G110T
RU1920066033	GFF20/66SV2/2AG075T
RU1920066034	GFF20/66SV3/1AG150T
RU1920066035	GFF20/66SV3G185T
RU1920066036	GFF20/66SV4G220T
RU1920066037	GFF20/66SV4/2AG185T
RU1920066038	GFF20/66SV5G300T
RU1920092039	GFF20/92SV1G075T
RU1920092040	GFF20/92SV2/2AG110T
RU1920092041	GFF20/92SV2G150T
RU1920092042	GFF20/92SV3G220T
RU1920092043	GFF20/92SV3/2AG185T

Артикул	Наименование
RU1920092044	GFF20/92SV4/2AG300T
RU1920092045	GFF20/92SV4G300T
RU1920125046	GFF20/125SV2G150T
RU1920125047	GFF20/125SV6G450T
RU1920125048	GFF20/125SV3G220T
RU1920125049	GFF20/125SV4G300T
RU1920125050	GFF20/125SV5G370T
RU1921080051	GFF20/NSCE 80-160/150/P25VCC4
RU1921080052	GFF20/NSCE 80-160/185/P25VCC4
RU1921080053	GFF20/NSCE 80-160/220/P25VCC4
RU1921080054	GFF20/NSCS 80-200/300/W25VCC4
RU1921080055	GFF20/NSCS 80-200/370/W25VCC4
RU1921080056	GFF20/NSCS 80-200/450/W25VCC4
RU1921080057	GFF20/NSCS 80-250/550/W25VCC4
RU1502101040301	GFF210/10SV03F011T
RU1502101040401	GFF210/10SV04F015T
RU1502101040601	GFF210/10SV06F022T
RU1502101040901	GFF210/10SV09F040T
RU1502101041101	GFF210/10SV11F040T
RU1502101041301	GFF210/10SV13F055T
RU1502101050201	GFF210/15SV02F022T
RU1502101050301	GFF210/15SV03F030T
RU1502101050401	GFF210/15SV04F040T
RU1502101050501	GFF210/15SV05F040T
RU1502101050601	GFF210/15SV06F055T
RU1502101050701	GFF210/15SV07F055T
RU1502101050901	GFF210/15SV09F075T
RU1502101051001	GFF210/15SV10F110T
RU1502101060101	GFF210/22SV01F011T
RU1502101060201	GFF210/22SV02F022T
RU1502101060301	GFF210/22SV03F030T
RU1502101060401	GFF210/22SV04F040T
RU1502101060501	GFF210/22SV05F055T
RU1502101060701	GFF210/22SV07F075T
RU1502101060801	GFF210/22SV08F110T
RU1502101061001	GFF210/22SV10F110T
RU1502101070401	GFF210/33SV2/1AG040T
RU1502101070601	GFF210/33SV3/2AG055T
RU1502101070701	GFF210/33SV3/1AG075T
RU1502101070801	GFF210/33SV3G075T
RU1502101070901	GFF210/33SV4/2AG075T
RU1502101071001	GFF210/33SV4/1AG110T
RU1502101071101	GFF210/33SV4G110T
RU1502101071201	GFF210/33SV5/2AG110T
RU1502101071601	GFF210/33SV6/1AG150T
RU1502101080201	GFF210/46SV1G040T
RU1502101080301	GFF210/46SV2/2AG055T
RU1502101080501	GFF210/46SV2G075T

Артикул	Наименование
RU1502101080801	GFF210/46SV3G110T
RU1502101081101	GFF210/46SV4G150T
RU1502101081401	GFF210/46SV5G185T
RU1502101090201	GFF210/66SV1G055T
RU1502101090301	GFF210/66SV2/2AG075T
RU1502101090501	GFF210/66SV2G110T
RU1502101090701	GFF210/66SV3/1AG150T
RU1502101090801	GFF210/66SV3G185T
RU1502101091101	GFF210/66SV4G220T
RU1502101091401	GFF210/66SV5G300T
RU1502101100201	GFF210/92SV1G075T
RU1502101100501	GFF210/92SV2G150T
RU1502101100801	GFF210/92SV3G220T
RU1502101101101	GFF210/92SV4G300T
RU1502101110501	GFF210/125SV2G150
RU1502101110801	GFF210/125SV3G220T
RU1502101111101	GFF210/125SV4G300T
RU1502101111401	GFF210/125SV5G370T
RU1502101111701	GFF210/125SV6G450T
RU1502107371301	GFF210/NSCS80-160/150/P25VCC4
RU1502109370501	GFF210/NSCS 80-160/150/P25VCC4
RU1502109370601	GFF210/NSCS 80-160/185/P25VCC4
RU1502109370701	GFF210/NSCS 80-160/220/P25VCC4
RU1502109380701	GFF210/NSCS 80-200/220/P25VCC4
RU1502109380801	GFF210/NSCS 80-200/300/W25VCC4
RU1502109380901	GFF210/NSCS 80-200/370/W25VCC4
RU1502109381001	GFF210/NSCS 80-200/450/W25VCC4
RU1502109391001	GFF210/NSCS 80-250/450/W25VCC4
RU1502109391101	GFF210/NSCS 80-250/550/W25VCC4
RU1503201040301	GFF320/10SV03F011T
RU1503201040401	GFF320/10SV04F015T
RU1503201040403	GFF320/10SV04F022T
RU1503201040601	GFF320/10SV06F022T
RU1503201040701	GFF320/10SV07F030T
RU1503201040801	GFF320/10SV08F030T
RU1503201040901	GFF320/10SV09F040T
RU1503201041001	GFF320/10SV10F040T
RU1503201041101	GFF320/10SV11F040T
RU1503201050201	GFF320/15SV02F022T
RU1503201050301	GFF320/15SV03F030T
RU1503201050401	GFF320/15SV04F040T
RU1503201050501	GFF320/15SV05F040T
RU1503201050601	GFF320/15SV06F055T
RU1503201050701	GFF320/15SV07F055T
RU1503201050801	GFF320/15SV08F075T
RU1503201050901	GFF320/15SV09F075T
RU1503201051001	GFF320/15SV10F110T
RU1503201060201	GFF320/22SV02F022T

Артикул	Наименование
RU1503201060301	GFF320/22SV03F030T
RU1503201060401	GFF320/22SV04F040T
RU1503201060501	GFF320/22SV05F055T
RU1503201060503	GFF320/22SV05F075T
RU1503201060701	GFF320/22SV07F075T
RU1503201060801	GFF320/22SV08F110T
RU1503201061001	GFF320/22SV10F110T
RU1503201070401	GFF320/33SV2/1AG040T
RU1503201070501	GFF320/33SV2G055T
RU1503201070601	GFF320/33SV3/2AG055T
RU1503201070801	GFF320/33SV3G075T
RU1503201071001	GFF320/33SV4/1AG110T
RU1503201071101	GFF320/33SV4G110T
RU1503201071201	GFF320/33SV5/2AG110T
RU1503201071301	GFF320/33SV5/1AG110T
RU1503201071401	GFF320/33SV5G150T
RU1503201071601	GFF320/33SV6/1AG150T
RU1503201080201	GFF320/46SV1G040T
RU1503201080301	GFF320/46SV2/2AG055T
RU1503201080501	GFF320/46SV2G075T
RU1503201080801	GFF320/46SV3G110T
RU1503201081101	GFF320/46SV4G150T
RU1503201081401	GFF320/46SV5G185T
RU1503201081501	GFF320/46SV6/2AG220T
RU1503201090201	GFF320/66SV1G055T
RU1503201090301	GFF320/66SV2/2AG075T
RU1503201090401	GFF320/66SV2/1AG011T
RU1503201090501	GFF320/66SV2G110T
RU1503201090601	GFF320/66SV3/2AG150T
RU1503201090701	GFF320/66SV3/1AG150T
RU1503201090801	GFF320/66SV3G185T
RU1503201091001	GFF320/66SV4/1AG220T
RU1503201091101	GFF320/66SV4G220T
RU1503201091301	GFF320/66SV5/1AG300T
RU1503201091401	GFF320/66SV5G300T
RU1503201100201	GFF320/92SV1G075T
RU1503201100501	GFF320/92SV2G150T
RU1503201100801	GFF320/92SV3G220T
RU1503201101101	GFF320/92SV4G300T
RU1503201110501	GFF320/125SV2G150T
RU1503201110801	GFF320/125SV3G220T
RU1503201111101	GFF320/125SV4G300T
RU1503201111401	GFF320/125SV5G370T
RU1503201111701	GFF320/125SV6G450T
RU1503209370501	GFF320/NSCS 80-160/150/P25VCC4
RU1503209370601	GFF320/NSCS 80-160/185/P25VCC4
RU1503209370701	GFF320/NSCS 80-160/220/P25VCC4
RU1503209380701	GFF320/NSCS 80-200/220/P25VCC4

Артикул	Наименование
RU1503209380801	GFF320/NSCS 80-200/300/W25VCC4
RU1503209380901	GFF320/NSCS 80-200/370/W25VCC4
RU1503209381001	GFF320/NSCS 80-200/450/W25VCC4
RU1503209391001	GFF320/NSCS 80-250/450/W25VCC4
RU1503209391101	GFF320/NSCS 80-250/550/W25VCC4
RU1512101110801	GFF210/SQC/125SV3G220T
RU1523201091401	GFF320/SF/66SV5G300T
RU1542101050301	GFF211/15SV03F030T+1SV08
RU1542101060401	GFF211/22SV04F040T+3SV08
RU1542101070801	GFF211/33SV3G075T+1SV11
RU1542101071101	GFF211/33SV4G110T+1SV22
RU1542101100601	GFF211/92SV3/2AG185T+1SV15
RU1542106291401	GFF211/NSCE65-200/185+1SV12
RU1542107381501	GFF211/NSCS80-200/220/+3SV07
RU1542107381901	GFF211/NSCS80-200/370+5SV09
RU1542107391901	GFF211/NSCS80-250/370+5SV10
RU1543101070801	GFF311/33SV3G075T+1SV11
RU1552101080201	GFF211/SQC/46SV1G040T+3SV05
RU1552101081401	GFF211/SQC/46SV5G185T+3SV19
RU1552106371301	GFF211/SQC/NSCE80-160/150+3SV0
RU1592109381801	GFF211/SE/NSCS80-200/450+3SV09
RU1592109381802	GFF211/SE/NSCS80-200/450+3SV09

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта [wro@nt-rt.ru](mailto:wro@nt-rt.ru) || Сайт: <https://lowara.nt-rt.ru/>