

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (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

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

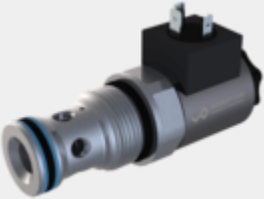
<https://wandfluh.nt-rt.ru/> || wha@nt-rt.ru

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с прямым управлением</u>	SDEPM20 X5		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen	M20x1,5	15 l/min	250 bar
<u>Тарельчатый клапан с прямым управлением</u>	SDEPU08 X5		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos open	3/4"-16UNF	15 l/min	250 bar
<u>Тарельчатый клапан с пилотным управлением</u>	SVEPM20 X5		vorgesteuert, leakagefrei, stromlos open	M20x1,5	40 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с пилотным управлением</u>	SVEPU08 X5		vorgesteuert, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	3/4"-16UNF	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже (нормально закрыт)</u>	2203		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen	Ду3-Mini	6 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже (нормально закрыт)</u>	2204		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen	Ду4-Mini, Ду4	15 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже (нормально закрыт)</u>	2206		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen	Ду6	40 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже (нормально закрыт)</u>	2210		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen	Ду10	80 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже прямое управление</u>	SDSPM18		прямой контроль	M18x1,5	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением, исполнение в картридже Ex d II C M18</u>	SDYPM18		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M18x1,5	20 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением, исполнение в картридже, Exi</u>	SDZPM18		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M18x1,5	8 l/min	250 bar

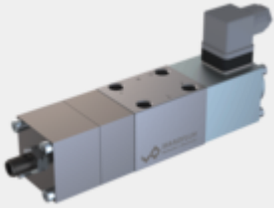
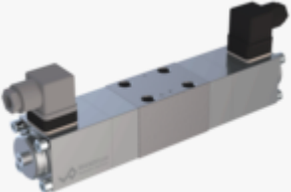
НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже прямое управление</u>	SDSPM22		прямой контроль	M22x1,5	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже прямое управление, нержавеющий</u>	SDSPM22_K9		прямой контроль, нержавеющий K9	M22x1,5	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже прямое управление взрывозащищенный Ex d II C</u>	SDYPM22		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M22x1,5	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже прямое управление взрывозащищенный Ex d II C, нержавеющий</u>	SDYPM22_K		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen, нержавеющий K9 / K10	M22x1,5	40 l/min	350 bar

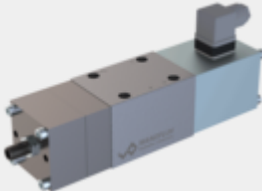
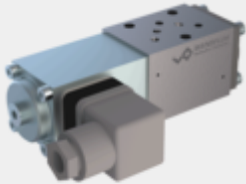
НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже прямое управление взрывозащищенный Ex d II C</u>	SLYPM22_FG		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M22x1,5	10 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже прямое управление взрывозащищенный Ex d II C, нержавеющей</u>	SLYPM22_FG_K		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen, нержавеющей K9 / K10	M22x1,5	10 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже пилотное управление</u>	SVSPM33		vorgesteuert, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M33x2	150 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже пилотное управление</u>	SVSPM18		vorgesteuert, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M18x1,5	50 l/min	350 bar

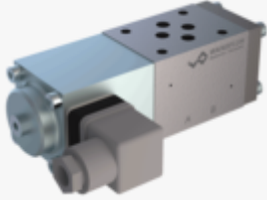
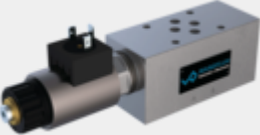
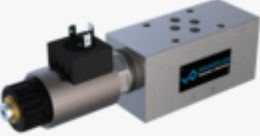
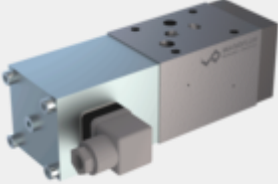
НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже пилотное управление</u>	SVSPM22		vorgesteuert, leckagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M22x1,5	80 l/min	350 bar

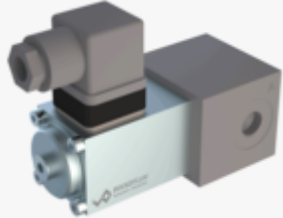
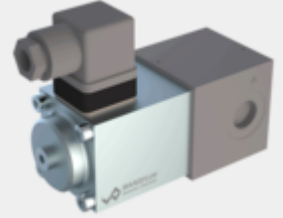
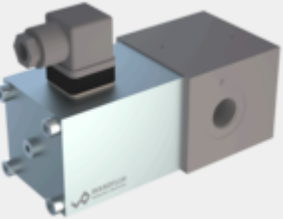
НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже пилотное управление взрывозащищенный Ex d II C</u>	SVYPM22		vorgesteuert, leckagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M22x1,5	80 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже пилотное управление взрывозащищенный Ex d II C</u>	SVYPM33		vorgesteuert, leckagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M33x2	150 l/min	350 bar

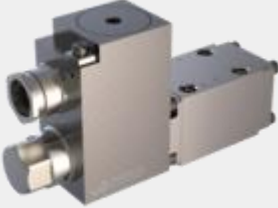
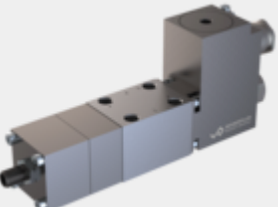
НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже пилотное управление</u>	SVSPM42		vorgesteuert, leckagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M42x2	300 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением исполнение в картридже пилотное управление взрывозащищенный Ex d II C</u>	SVYPM42		vorgesteuert, leckagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	M42x2	300 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением фланцевое исполнение</u>	B_2203		прямой контроль, leckagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду3-Mini	6 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением фланцевое исполнение</u>	B_2204		прямой контроль, leckagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду4-Mini	15 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением фланцевое исполнение</u>	A_2206		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Дуб	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением с контролем положения</u>	A_206_Z		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen, induktive Schaltstellungsüberwachung	Дуб	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением фланцевое исполнение</u>	A_206r		прямой контроль, leakagefrei, Rastung	Дуб	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением, фланцевое исполнение (сдвоенная конструкция)</u>	A_4306		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, Doppelausführung	Дуб	40 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением фланцевое исполнение</u>	A 2210		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду10	80 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением с контролем положения</u>	A 210 Z		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen, induktive Schaltstellungsüberwachung	Ду10	80 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением в модульном исполнении</u>	Z 2203		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду3-Mini	6 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением в модульном исполнении</u>	Z 2204		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду4-Mini	15 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением в модульном исполнении</u>	Z_2206		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos open	Ду6	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением в модульном исполнении</u>	SD_SA06		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos open	Ду6	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением в модульном исполнении</u>	SV_SA06		leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos open, vorgesteuert	Ду6	80 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением в модульном исполнении</u>	Z_2210		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos open	Ду10	80 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением для установки в линию</u>	G 2204		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду4	15 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением для установки в линию</u>	G 2206		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду6	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением для установки в линию</u>	G 2210		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду10	80 l/min	350 bar
<u>Тарельчатые клапаны с электромагнитным управлением фланцевое исполнение взрывозащищенные Ex d II C</u>	BEXd2204		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду4-Mini	15 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатые клапаны с электромагнитным управлением фланцевое исполнение взрывозащищенные Ex d II C</u>	AEXd_06		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду6	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатые клапаны с электромагнитным управлением фланцевое исполнение взрывозащищенные Ex d II C, нержавеющей</u>	AEXd_206_K		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen, нержавеющий K9 / K10	Ду6	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением с контролем положения</u>	AEXd_206_Z104		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen, induktive Schaltstellungsüberwachung	Ду6	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатые клапаны с электромагнитным управлением фланцевое исполнение взрывозащищенные Ex d II C</u>	AEXd3206rr		прямой контроль, leakagefrei, Rastung	Ду6	40 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с ручным приводом фланцевое исполнение</u>	BH2204		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду4-Mini	15 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с ручным приводом фланцевое исполнение</u>	AH2206		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду6	40 l/min	350 bar
<u>Ручной седельный клапан Фланец с ручным управлением</u>	AG2206		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду6	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с ручным приводом фланцевое исполнение</u>	AH2210		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду10	80 l/min	350 bar

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОМИНАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД	НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ
<u>Тарельчатый клапан с пневматическим приводом</u> <u>фланцевое исполнение</u>	BK2204		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду4-Mini	15 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с пневматическим приводом</u> <u>фланцевое исполнение</u>	AK2206		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду6	40 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с пневматическим приводом</u> <u>фланцевое исполнение</u>	AK2210		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen	Ду10	80 l/min	350 bar
<u>Тарельчатый клапан с электромагнитным управлением с положительным перекрытием</u>	A_3206_S1779		прямой контроль, leakagefrei, stromlos geschlossen, stromlos offen, positive Schaltüberdeckung	Ду6	15 l/min	300 bar

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://wandfluh.nt-rt.ru/> || wha@nt-rt.ru