



РЕГИСТРАЦИЯ ДОМЕННЫХ ИМЕН

РУКОВОДСТВО ДЛЯ ПАРТНЕРОВ

УПРАВЛЕНИЕ УСЛУГАМИ С
ПОМОЩЬЮ ЗАЯВОК ПОДАННЫХ
ЧЕРЕЗ HTTPS И E-MAIL ШЛЮЗЫ

ВЕРСИЯ 1.7

Содержание

Общие сведения.....	8
Примеры заявок.....	9
Пример заявки на регистрацию доменного имени через https-шлюз.....	9
Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени.....	9
Пример заявки на регистрацию доменного имени через email-шлюз.....	9
Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени.....	10
Возможные алгоритмы работы с Системой.....	10
Начало работы с Системой.....	10
Регистрация клиентов в Системе.....	10
Заказ услуг.....	11
Регистрация в Системе управления услугами.....	12
Доступ к https-шлюзу.....	12
Режимы работы с https-шлюзом.....	12
Синхронный режим.....	12
Асинхронный режим.....	13
Доступ к email-шлюзу.....	13
Правила формирования заявок.....	14
1. Заявка от партнера на регистрацию доменного имени для юридического лица, еще не зарегистрированного в Системе управления услугами.....	14
Описание полей.....	15
Пример заявки для https-шлюза.....	18
Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU	18
Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.....	18
Пример заявки для email-шлюза.....	18
Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для юридического лица	19
Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU.....	19
Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.....	19
2. Заявка от партнера на регистрацию доменного имени для физического лица, не зарегистрированного в Системе управления услугами.....	20
Описание полей.....	20
Пример заявки для https-шлюза.....	24
Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU.....	24
Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.....	25
Пример для email-шлюза.....	25
Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для физического лица	25
Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU	25

<u>Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.....</u>	<u>26</u>
3. <u>Заявка от партнера на регистрацию доменного имени для администратора – юридического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами.....</u>	<u>26</u>
<u>Описание полей.....</u>	<u>27</u>
<u>Примеры заявок для https-шлюза.....</u>	<u>30</u>
<u>Пример1.....</u>	<u>30</u>
<u>Пример2.....</u>	<u>30</u>
<u>Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU.....</u>	<u>30</u>
<u>Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.....</u>	<u>30</u>
<u>Примеры заявок для email-шлюза.....</u>	<u>31</u>
<u>Пример1.....</u>	<u>31</u>
<u>Пример2.....</u>	<u>31</u>
<u>Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU.....</u>	<u>31</u>
<u>Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.....</u>	<u>31</u>
4. <u>Заявка от партнера на регистрацию доменного имени для администратора – физического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами.....</u>	<u>32</u>
<u>Описание полей.....</u>	<u>32</u>
<u>Примеры заявок для https-шлюза.....</u>	<u>36</u>
<u>Пример1.....</u>	<u>36</u>
<u>Пример2.....</u>	<u>36</u>
<u>Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU.....</u>	<u>36</u>
<u>Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.....</u>	<u>36</u>
<u>Примеры заявок для email-шлюза.....</u>	<u>37</u>
<u>Пример1.....</u>	<u>37</u>
<u>Пример2.....</u>	<u>37</u>
<u>Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU.....</u>	<u>37</u>
<u>Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.....</u>	<u>37</u>
5. <u>Заявка на регистрацию доменного имени от администратора, зарегистрированного в Системе управления услугами.....</u>	<u>38</u>
<u>Описание полей.....</u>	<u>38</u>
<u>Пример заявки для https-шлюза.....</u>	<u>41</u>
<u>Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU.....</u>	<u>41</u>
<u>Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.....</u>	<u>41</u>
<u>Пример заявки для email-шлюза.....</u>	<u>41</u>

<u>Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU.....</u>	42
<u>Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.....</u>	42
6. Прием RU/SU доменного имени от другого регистратора.....	42
<u>Закрепление доменного имени партнером.....</u>	43
<u>Закрепление доменного имени администратором.....</u>	43
7. Заявка от партнера на прием gTld домена от другого регистратора для юридического лица, не зарегистрированного в Системе управления услугами.....	43
<u>Описание полей.....</u>	44
<u>Пример заявки для https-шлюза.....</u>	45
<u>Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени.....</u>	46
<u>Пример заявки для email-шлюза.....</u>	46
<u>Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для юридического лица.....</u>	46
<u>Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.....</u>	47
8. Заявка от партнера на прием gTld домена от другого регистратора для физического лица, не зарегистрированного в Системе управления услугами.....	47
<u>Описание полей.....</u>	47
<u>Пример для https-шлюза.....</u>	50
<u>Ответ об успешном приеме доменного имени.....</u>	50
<u>Пример заявки для email-шлюза.....</u>	50
<u>Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для юридического лица.....</u>	51
<u>Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.....</u>	51
9. Заявка от партнера на прием gTld домена от другого регистратора для администратора – юридического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами.....	51
<u>Описание полей.....</u>	52
<u>Примеры заявок для https-шлюза.....</u>	52
<u>Пример1.....</u>	53
<u>Пример2.....</u>	53
<u>Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени.....</u>	53
<u>Примеры заявок для email-шлюза.....</u>	53
<u>Пример1.....</u>	53
<u>Пример2.....</u>	53
<u>Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.....</u>	53
10. Заявка от партнера на прием gTld домена от другого регистратора для администратора – физического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами.....	54
<u>Описание полей.....</u>	54
<u>Примеры заявок для https-шлюза.....</u>	55
<u>Пример1.....</u>	55
<u>Пример2.....</u>	55
<u>Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени.....</u>	55
<u>Примеры заявок для email-шлюза.....</u>	55
<u>Пример1.....</u>	55
<u>Пример2.....</u>	55
<u>Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.....</u>	56
11. Заявка от администратора, зарегистрированного в Системе управления услугами, на прием gTld домена от другого регистратора	56

Описание полей.....	56
Пример для https-шлюза.....	57
Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	57
Пример заявки для email-шлюза.....	57
Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	57
12. Заявка от партнера на прием gTld домена от регистратора Directi для юридического лица, не зарегистрированного в Системе управления услугами.....	57
Описание полей.....	58
Пример заявки для https-шлюза.....	60
Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	60
Пример заявки для email-шлюза.....	60
Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для юридического лица.....	61
Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	61
13. Заявка от реселлера на прием gTld домена от регистратора Directi для физического лица, не зарегистрированного в Системе управления услугами.....	61
Описание полей.....	62
Пример заявки для https-шлюза.....	65
Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	65
Пример заявки для email-шлюза.....	65
Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для физического лица.....	65
Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	66
14. Заявка от партнера на прием gTld домена от регистратора Directi для администратора – юридического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами.....	66
Описание полей.....	67
Примеры заявок для https-шлюза.....	68
Пример1.....	68
Пример2.....	68
Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	68
Примеры заявок для e-mail шлюза.....	68
Пример1.....	68
Пример2.....	68
Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	68
15. Заявка от партнера на прием gTld доменного имени от регистратора Directi для администратора – физического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами.....	69
Описание полей.....	69
Примеры заявок для https-шлюза.....	70
Пример1.....	70
Пример2.....	70
Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	71
Примеры заявок для email-шлюза.....	71
Пример1.....	71
Пример2.....	71
Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	71
16. Заявка на прием gTld домена от регистратора Directi от администратора, зарегистрированного в Системе управления услугами.....	72
Описание полей.....	72
Пример заявки для https-шлюза.....	72
Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	72
Пример заявки для e-mail шлюза.....	72

	Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.....	73
17.	Заявка на продление срока действия регистрации доменного имени.....	73
	Описание полей.....	73
	Пример заявки для https-шлюза.....	74
	Ответ от https-шлюза об успешном продлении срока регистрации доменного имени.....	74
	Пример заявки для e-mail шлюза.....	74
	Ответ от email-шлюза об успешном продлении срока регистрации доменного имени.....	74
18.	Заявка на изменение информации о доменном имени.....	74
	Описание полей.....	75
	Пример заявки для https-шлюза.....	78
	Ответ от https-шлюза об успешном изменении информации о доменном имени.....	78
	Пример для email-шлюза.....	78
	Ответ от email-шлюза об успешном изменении информации о доменном имени.....	79
19.	Заявка от администратора на передачу прав администрирования доменного имени.....	79
	Описание полей.....	79
	Пример заявки для https-шлюза.....	79
	Ответ от https-шлюза об успешной передаче прав администрирования.....	80
	Пример заявки для e-mail шлюза.....	80
	Ответ от email-шлюза об успешной передаче прав администрирования.....	80
20.	Заявка на получение данных о доменном имени.....	80
	Описание полей.....	80
	Пример заявки для https-шлюза.....	81
	Ответ от https-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о доменном имени.....	81
	Пример заявки для email-шлюза.....	81
	Ответ от email-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о доменном имени.....	82
21.	Заявка от партнера на регистрацию в Системе Управления Услугами нового договора для юридического лица.....	83
	Описание полей.....	83
	Пример заявки для https-шлюза.....	85
	Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации договора для юридического лица.....	85
	Пример заявки для email-шлюза.....	85
	Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации договора для юридического лица.....	85
22.	Заявка от партнера на регистрацию в Системе Управления Услугами нового договора для физического лица.....	86
	Описание полей.....	86
	Пример заявки для https-шлюза.....	88
	Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации договора для физического лица.....	88
	Пример заявки для email-шлюза.....	88
	Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации договора для физического лица.....	89
23.	Заявка на изменение данных договора.....	89
	Описание полей.....	89

Пример заявки для https-шлюза.....	91
Ответ от https-шлюза об успешном изменении данных договора.....	91
Пример заявки для email-шлюза.....	91
Ответ от email-шлюза об успешном изменении данных договора.....	91
24. Заявка на получение данных о договоре.....	92
Описание полей.....	92
Пример заявки для https-шлюза.....	92
Ответ от https-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о договоре.....	92
Пример заявки для email-шлюза.....	93
Ответ от email-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о договоре.....	93
25. Заявка на регистрацию на договоре в Системе Управления Услугами нового контакта - юридического лица.....	94
Описание полей.....	94
Пример заявки для https-шлюза.....	96
Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации контакта.....	96
Пример заявки для email-шлюза.....	96
Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации контакта.....	96
26. Заявка на регистрацию на договоре в Системе Управления Услугами нового контакта - физического лица.....	97
Описание полей.....	97
Пример заявки для https-шлюза.....	99
Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации контакта.....	99
Пример заявки для email-шлюза.....	99
Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации контакта.....	100
27. Заявка на изменение данных контакта.....	100
Описание полей.....	100
Пример заявки для https-шлюза.....	102
Ответ от https-шлюза об успешном изменении данных контакта.....	102
Пример заявки для email-шлюза.....	102
Ответ от email-шлюза об успешном изменении данных контакта.....	102
28. Заявка на получение данных о контакте.....	102
Описание полей.....	103
Пример заявки для https-шлюза.....	103
Ответ от https-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о контакте.....	103
Пример заявки для email-шлюза.....	103
Ответ от email-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о контакте.....	104
29. Заявка на удаление контакта.....	105
Описание полей.....	105
Пример заявки для https-шлюза.....	105
Ответ от https-шлюза об успешном удалении контакта.....	105
Пример заявки для email-шлюза.....	105
Ответ от email-шлюза об успешном удалении контакта.....	105
30. Отмена выполнения ранее поданной заявки.....	106
Описание полей.....	106
Пример заявки для https-шлюза.....	106
Ответ от https-шлюза об успешной отмене ранее поданной заявки.....	106
Пример заявки для email-шлюза.....	107
Ответ от email-шлюза об успешной отмене ранее поданной заявки.....	107

<u>31. Запрос о состоянии ранее поданной заявки (только для https-шлюза).....</u>	<u>107</u>
<u>Описание полей.....</u>	<u>107</u>
<u>Пример заявки.....</u>	<u>108</u>
<u>Описание ответа на запрос.....</u>	<u>108</u>
<u>Ответы Системы управления услугами.....</u>	<u>108</u>
<u>Формат ответов от https-шлюза.....</u>	<u>113</u>
<u>Формат ответов от email-шлюза.....</u>	<u>114</u>
<u>Примеры ответов email-шлюза:.....</u>	<u>114</u>
<u>Уведомления Системы управления услугами.....</u>	<u>115</u>
<u>Уведомления об ошибках при проверке серверов DNS.....</u>	<u>115</u>
<u>Пример.....</u>	<u>115</u>
<u>Уведомление о приближающемся сроке окончания регистрации.....</u>	<u>116</u>
<u>Пример.....</u>	<u>116</u>
<u>Уведомление о снятии делегирования.....</u>	<u>117</u>
<u>Пример.....</u>	<u>117</u>

Общие сведения

Клиент - юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в Системе управления услугами (т.е. имеющее в Системе свою учетную запись - договор).

Партнер –лицо (юридическое или физическое) или индивидуальный предприниматель, заказывающее услуги, связанные с регистрацией доменных имен второго уровня, для третьих лиц – администраторов доменов.

Данное руководство описывает ряд возможностей управления услугами, связанными с регистрацией доменных имен, с помощью https- и email-шлюзов.

Внимание. *https- и email-шлюзы предоставляют необходимый функционал по управлению доменными именами и предназначены прежде всего для партнеров любого уровня (как прямых партнеров «Наунет СП» так и работающих через других партнеров «Наунет СП»).*

Клиентам, которые не имеют статус партнера, мы рекомендуем пользоваться web-интерфейсом Системы управления услугами, который предоставляет более полный набор средств управления доменами.

Система управления услугами «Наунет СП» позволяет с помощью https- или email-шлюза формировать следующий набор заявок на управление:

- регистрация доменного имени
- продление регистрации доменного имени
- изменение данных о доменном имени (исключая идентификационную информацию администратора доменного имени)
- получение данных администратора доменного имени
- получение данных о состоянии лицевого счета, на котором зарегистрировано доменное имя
- отмена ранее поданного запроса (если запрос еще не выполнен).

Заявка, связанная с регистрацией и изменением данных доменного имени, считается выполненной с момента занесения соответствующей информации в Реестр. Убедиться в том, что указанная в запросе информация внесена в Реестр, можно с помощью сервиса whois.

Операция, выполнение которой связано с риском утраты прав администратора на домен, называется «критической» и выполняется только сотрудниками «Наунет СП» на основе документов, предоставленных администратором домена. К таким операциям относятся:

- изменение идентификационных данных администратора
- передача прав администрирования другому лицу
- смена Регистратора доменного имени
- отказ от домена (аннулирование регистрации).

Если заявка сформирована некорректно или при выполнении запроса возникли проблемы, Система формирует ответ с указанием причины отказа выполнения заявки. Описание и примеры ответов Системы приведены в разделе «Ответы Системы управления услугами».

Кроме ответов на заявки Система управления услугами формирует уведомления о ходе оказания услуги и действиях, которые следует совершить (например, для продления срока регистрации). Описание и примеры некоторых уведомлений Системы приведены в разделе «Уведомления Системы управления услугами».

Примеры заявок

Пример заявки на регистрацию доменного имени через https-шлюз

action=NEW
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.tld
nserver=dns1.naunet.ru
nserver=dns2.naunet.ru
state=DELEGATED
person=Ivanov Ivan I
person-r=Иванов Иван Иванович
passport=123456789
birth-date=01.01.1970
address-r=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени.

NEW: <id заявки> done done

Пример заявки на регистрацию доменного имени через email-шлюз

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: domain.tld #12345

action: NEW
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.tld
nserver: dns1.naunet.ru
nserver: dns2.naunet.ru
state: DELEGATED
person: Ivanov Ivan I
person-r: Иванов Иван Иванович
passport: 123456789
birth-date: 01.01.1970
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени.

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld запрос обработан (Re: domain.tld #12345)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

Возможные алгоритмы работы с Системой

Начало работы с Системой

Для того, чтобы максимально использовать возможности Системы управления услугами при регистрации (и перерегистрации) доменных имен в интересах третьих лиц, следует выполнить ряд несложных шагов:

1. зарегистрироваться в Системе и получить статус «партнер». Для этого следует связаться с вышестоящим партнером, через которого вы регистрируете доменные имена. Если Вы хотите стать партнером «Наунет СП», для получения статуса напишите на partner@naunet.ru
2. зарегистрировать пользователей Системы (раздел «Мои данные» - «Пользователи/Контакты»).
3. для клиентов нижнего уровня задать цены регистрации и перерегистрации доменных имен, а также (при необходимости) цены использования DNS-серверов «Наунет СП»
4. зарегистрировать в Системе своих клиентов (и/или партнеров)
5. настроить уведомления для своих клиентов
6. при необходимости адаптировать интерфейс Системы (создать свою панель управления).

Регистрация клиентов в Системе

Регистрировать клиентов в Системе можно одним из следующих способов:

- клиенты регистрируются самостоятельно - публичная регистрация через web-интерфейс Системы (описано в руководстве «Управление услугами через web-интерфейс»)
- регистрация клиента партнером через web-интерфейс Системы (описано в руководстве «Управление услугами через web-интерфейс»)
- подача заявки партнером на https- или email-шлюз на регистрацию клиента
- регистрация клиента при обработке заявки на регистрацию доменного имени, полученной от партнера через https- или email-шлюз..

Заказ услуг

Услуги, связанные с регистрацией доменных имен, можно заказать одним из следующих способом:

- клиенты заказывают услуги самостоятельно через web-интерфейс («Заказ услуги» → «Регистрация доменов») (описано в руководстве «Управление услугами через web-интерфейс»). В этом случае партнеру необходимо проставить в Системе цены для клиентов
- услуги для клиентов через web-интерфейс заказывает партнер, переходя в интерфейс договора клиента (описано в руководстве «Управление услугами через web-интерфейс»)
- с помощью https- или email-шлюза.

В этом руководстве приведены инструкции по выполнению «некритических» действий, связанных с регистрацией и поддержкой доменных имен, с помощью https- и email-шлюзов.

Регистрация в Системе управления услугами

Работа с Системой управления услугами возможна после создания в Системе вашей учетной записи (регистрации в Системе). При регистрации вы сообщаете данные о себе и получаете авторизационную информацию - логин и пароль - для доступа к Системе.

Внимание. Для защиты от несанкционированных действий в рамках вашего договора необходимо сохранять авторизационную информацию в тайне. Наши советы:

- распечатайте письмо с авторизационной информацией (или регистрационную карточку при смене пароля) и храните в надежном, недоступном для посторонних месте

- для работы через https- и email-шлюзы зарегистрируйте отдельный логин с административными правами и укажите на нем отдельный email адрес для уведомлений. Это позволит вам более гибко настроить почтовые фильтры, которые будут разбирать ответы от https и email-шлюзов. А так же четко разделять операции, выполненные через web-интерфейс сотрудником, и операции, выполненные роботом при использовании https- или email-шлюзов.

- следите за актуальностью информации (реквизитов, контактной информации и т.д.), которую вы ввели в Систему при регистрации, своевременно вносите необходимые изменения. Например, от актуальности контактного e-mail зависит, будете ли вы вовремя получать необходимые уведомления по услугам.

После заключения договора на оказание услуг, связанных с регистрацией и поддержкой доменных имен в домене RU в интересах третьих лиц, сотрудники «Наунет СП» задают для вашей учетной записи признак «партнер».

Доступ к https-шлюзу

Адрес шлюза: <https://ssbase.naunet.ru/c/registrar>.

Адрес тестового шлюза: <https://test.naunet.ru/c/registrar>.

Команды на формирование заявки передаются в виде стандартного POST-запроса HTTP/1.1.

Режимы работы с https-шлюзом

Возможны два режима работы с https-шлюзом:

- синхронный – обработка заявок происходит сразу после ввода данных. Рекомендуем использовать для выполнения единичных операций (например, для регистрации одного доменного имени для клиента)
- асинхронный – обработка заявок происходит не online, т.е. для перехода к другим операциям можно не ждать окончания обработки заявки. Рекомендуем использовать для выполнения массовых операций (например, для регистрации большого количества доменных имен для одного или нескольких администраторов).

Синхронный режим

Все заявки по умолчанию (т.е. при задании в адресной строке браузера адреса шлюза <https://ssbase.naunet.ru/c/registrar>) принимаются и обрабатываются в синхронном режиме работы.

Синхронный режим предусматривает следующий порядок обработки заявок:

- заявки, для выполнения которых не требуется отправлять запрос в Технический центр (ТЦ) и ждать ответ на него - заявки GET, REQUEST, CANCEL, NEWCLIENT, UPDATECLIENT, GETCLIENT, NEWCONTACT, UPDATECONTACT, GETCONTACT, DELETECONTACT - обрабатываются сразу (online)
- заявки, для выполнения которых требуется ожидание ответа из ТЦ - заявки NEW, UPDATE, GET, ADMCHANGE, PROLONG, REGCHANGE_IN, LOCALREGCHANGE - начинают обрабатываться online. Если их выполнение, включая ожидание ответа из ТЦ, длится более 120с, то к ответу добавляется «, in progress» и шлюз отдает текущее состояние заявки (tc_wait). В этом случае результат обработки заявки будет выслан на административный email и email лица, сформировавшего заявку (оператора). Узнать состояние такой заявки можно с помощью запроса REQUEST (описание запроса приведено в разделе «Запрос о состоянии ранее поданной заявки»).

Асинхронный режим

Если в адресной строке браузера задать <https://ssbase.naunet.ru/c/registrar?mode=async> , то заявки обрабатываются в асинхронном режиме.

В этом случае при обработке заявки не происходит ожидание ответа от ТЦ (если для выполнения заявки нужен такой ответ). Система формирует сообщение, в котором указывается текущее состояние заявки, к данным о состоянии заявки будет дописано «, in progress» (поля ответа описаны в разделе «Ответы Системы управления услугами»). Результат обработки заявки будет выслан на административный email и email лица, сформировавшего заявку (оператора). Узнать состояние такой заявки можно с помощью запроса REQUEST (описание запроса приведено в разделе «Запрос о состоянии ранее поданной заявки»).

Заявки, для выполнения которых не требуется ответ ТЦ, выполняются сразу.

Доступ к email-шлюзу

Email адрес шлюза: api@reg.naunet.ru

Email адрес тестового шлюза: api@test.naunet.ru

- Команды на формирование заявки подаются при помощи отправки заявок-«сообщений» (RFC-2822) на email адрес шлюза
- Заголовок «Subject» («Тема») цитируется в ответном сообщении Системы. Поэтому мы рекомендуем использовать данное поле для хранения собственного идентификатора заявки, т.к. по этому идентификатору можно связать между собой саму заявку и ответ Системы на эту заявку. В поле «Subject» ответа Системы используется MIME-кодирование base64
- В теле сообщения указываются все необходимые данные заявки
- Сообщения следует отправлять в формате «обычный текст» (plain text) в незапакованном и незакодированном виде, в кодировке koi8-r (RFC-1489). В заголовках таким образом сформированного сообщения должны присутствовать записи вида:

Content-Type: text/plain; charset=koi8-r

Content-Transfer-Encoding: 8bit

- Ответ о результате выполнения заявки отправляется на email адрес, указанный в заголовке «Reply-To». Если заголовок «Reply-To» отсутствует, то результат выполнения будет отправлен на email адрес, указанный в заголовке «From».
- Максимально допустимое количество заявок к шлюзу – 50 заявок в час для партнеров и 10 заявок в час для администраторов. Заявки превышающие установленные ограничения откладываются для выполнения в следующем часе.

Примечание.

Для правильного формирования сообщений в программе Microsoft Outlook необходимо с помощью программы Regedit изменить содержимое раздела

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Office\11.0\Outlook\Options\Mail для Outlook 2003

В этом разделе параметру InternetMailTextEncoding следует присвоить значение 3 (если такого параметра нет, его следует создать с типом DWORD). Подробности работы с реестром MS Windows можно прочитать в статье базы знаний Microsoft

<http://support.microsoft.com/kb/256986/>

Развернутое описание назначения параметра InternetMailTextEncoding дано в статье базы знаний Microsoft <http://support.microsoft.com/kb/278134.>

Правила формирования заявок

Внимание.

I. Заявки от сотрудников партнера (т.е. заявки, в которых указываются логин и пароль пользователя зарегистрированного на договоре партнера) обрабатываются Системой только в случае, если сотруднику даны соответствующие права (регистрация сотрудников и наделение их правами осуществляется через web-интерфейс Системы управления услугами).

II. Для написания русскоязычных значений используется только кодировка koï8-r (RFC-1489).

1. Заявка от партнера на регистрацию доменного имени для юридического лица, еще не зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
state
nserver
branded-dns
org

org-r
code
address-r
p-addr
p-addr-eng
email
phone
sms-phone
fax-no
contact-login
commdns

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	NEW (регистрация доменного имени)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
domain	Имя домена второго уровня (включая окончание «.ru»), которое надо зарегистрировать	Обязательное поле
state	DELEGATED или NOT DELEGATED (статус делегирования домена)	Необязательное поле, значение по умолчанию зависит от значений поля nserver. Если в поле nserver указаны DNS-сервера, значение поля State устанавливается равным DELEGATED, если значение поля nserver не указано, то значение поля state устанавливается равным NOT DELEGATED
nserver	Имя DNS- сервера для домена. За именем сервера после пробела может следовать список IP-адресов этого сервера, разделенных запятыми. Список IP-адресов обязателен в том случае, если имя сервера относится к регистрируемому домену. Имя сервера не может быть идентично имени домена.	Если в поле state установлено значение DELEGATED, необходимо указать не менее двух значений поля Nserver (для каждого DNS-сервера – отдельная строка заявки с указанием названия поля).

Имя сервера должно содержать не более 128 знаков, список IP-адресов сервера - не более 160 знаков

branded-dns	<p>Заказ поддержки именных серверов DNS.</p> <p>(Именные серверы DNS - это услуга поддержки и управления серверами DNS на своем доменном имени, зарегистрированном в «Наунет СП»)</p> <p>Значение «yes»:</p> <p>Одновременно с регистрацией доменного имени domain.tld, будет зарегистрирована поддержка именных серверов DNS dns1.domain.tld и dns2.domain.tld</p>	Необязательное поле.
org	<p>Полное наименование администратора - юридического лица латинскими буквами (для whois - ответов)</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
org-r	<p>Полное наименование администратора - юридического лица на русском языке. Для нерезидентов - латинскими буквами</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
code	<p>ИНН администратора - юридического лица</p>	<p>Обязательное поле для резидентов. Может отсутствовать, если администратором является нерезидент, не имеющий ИНН</p>
address-r	<p>Место нахождения администратора в соответствии с учредительными документами (на русском языке)</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>

p-addr	Почтовый адрес администратора (на русском языке)	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr-eng	Почтовый адрес администратора латинскими буквами	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона администратора (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
sms-phone	Номер телефона для sms уведомлений администратора регистратором, о сроке окончания регистрации домена.	Необязательное поле.
fax-no	Номер факса администратора (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email администратора (указывается в whois-ответах)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
contact-login	Логин администратора договора. В дальнейших заявках по договору можно указывать этот логин, а не идентификационные данные администратора (название организации и ИНН).	Необязательное поле. Если оно отсутствует, логин по умолчанию будет иметь вид admin@domain, где domain – регистрируемое доменное имя
commdns	Настройки данных для серверов DNS «Наунет СП» (dns1.naunet.ru, dns2.naunet.ru). Если в поле nserver, в качестве серверов DNS указать серверы DNS «Наунет СП», то в поле commdns можно указать все необходимые записи для	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

настройки услуги DNS

Пример заявки для https-шлюза

```
action=NEW
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.tld
nserver=dns1.naunet.ru
nserver=dns2.naunet.ru
state=DELEGATED
org=ООО Сомарпу
org-r=ООО "Компания"
address-r=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
code=1234567891
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld
contact- login=admin@domain.tld
commdns=* IN A 127.0.0.1
```

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU

```
NEW <id заявки> dns_check <новый номер договора> admin@domain.tld <пароль>,
in progress
```

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS

```
NEW: <id заявки> done <новый номер договора> admin@domain.tld <пароль>
```

Пример заявки для email-шлюза

```
To: api@reg.naunet.ru
Content- Type: text/plain; charset=koi8-r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply- To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 NEW domain.tld
```

```
action: NEW
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.tld
nserver: dns1.naunet.ru
nserver: dns2.naunet.ru
state: DELEGATED
org: ООО Сомарпу
org-r: ООО "Компания"
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
```

code: 1234567891
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
contact- login: admin@domain.tld
commdns: * IN A 127.0.0.1

Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для юридического лица

To: agent-answers@domain.tld
Content- Type: text/plain; charset=koi8-r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply- To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld новый клиент (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйтесь!

По Вашему запросу был заключен договор с компанией "Наунет СП".

Авторизационная информация для доступа к Системе управления услугами:
URL: <https://client.naunet.ru>
Номер договора: <новый номер договора>
Логин администратора: admin@domain.tld
Пароль: <пароль>

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU

To: agent-answers@domain.tld
Content- Type: text/plain; charset=koi8-r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply- To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld Запущена процедура проверки серверов DNS (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Ваш запрос на регистрацию домена domain.tld выполнен успешно.
Запущена процедура проверки серверов DNS на корректность.
После того как сервера DNS корректно отдадут информацию о домене domain.tld, домен будет делегирован.

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS

To: agent-answers@domain.tld
Content- Type: text/plain; charset=koi8-r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply- To: support@naunet.ru

Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld запрос обработан (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

2. Заявка от партнера на регистрацию доменного имени для физического лица, не зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
state
nserver
branded-dns
person
person-r
code
passport
birth-date
address-r
p-addr
p-addr-eng
phone
fax-no
e-mail
private-whois
contact-login
commdns

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	NEW (регистрация доменного имени)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном	Обязательное поле

domain	Имя домена второго уровня (включая окончание «.ru»), которое надо зарегистрировать	Обязательное поле
state	DELEGATED или NOT DELEGATED (статус делегирования домена)	Необязательное поле, значение по умолчанию зависит от значений поля nserver. Если в поле nserver указаны DNS-сервера, значение поля State устанавливается равным DELEGATED, если значение поля nserver не указано, то значение поля state устанавливается равным NOT DELEGATED
nserver	Имя DNS- сервера для домена. За именем сервера после пробела может следовать список IP-адресов этого сервера, разделенных запятыми. Список IP-адресов обязателен в том случае, если имя сервера относится к регистрируемому домену. Имя сервера не может быть идентично имени домена. Имя сервера должно содержать не более 128 знаков, список IP-адресов сервера - не более 160 знаков	Если в поле state установлено значение DELEGATED, необходимо указать не менее двух значений поля Nserver (для каждого DNS-сервера – отдельная строка заявки с указанием названия поля).
branded-dns	Заказ поддержки именных серверов DNS. (Именные серверы DNS - это услуга поддержки и управления серверами DNS на своем доменном имени, зарегистрированном в «Наунет СП») Значение «yes»: Одновременно с регистрацией доменного имени domain.tld, будет зарегистрирована поддержка именных серверов DNS dns1.domain.tld и dns2.domain.tld	Необязательное поле.
person-r	Имя администратора – физического лица на русском языке (в формате <Фамилия> <пробел> <Имя>	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка

person-r	<p>Имя администратора – физического лица на русском языке (в формате <Фамилия> <пробел> <Имя> <пробел> <Отчество>)</p> <p>Для иностранцев - латинскими буквами</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
person	<p>Имя администратора – физического лица на латинскими буквами (в формате <Имя> <пробел> <Первая буква отчества (без точки)> <пробел> <Фамилия>)</p> <p>Для иностранцев - имя в оригинальном написании (при невозможности — латинскими буквами)</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
passport	<p>Серия и номер паспорта, наименование органа, выдавшего паспорт, и дата выдачи (в указанной последовательности с разделением пробелами) паспорта администратора – физического лица.</p> <p>Для написания римских цифр используются только латинские буквы. Формат даты «ДД.ММ.ГГГГ». Знак номера перед номером паспорта не ставится. В случае использования документа, отличного от паспорта, сначала указывается вид документа</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
birth-date	<p>Дата рождения администратора – физического лица (в формате «ДД.ММ.ГГГГ»)</p>	<p>Обязательное поле</p>
address-r	<p>Место нахождения администратора</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
p-addr	<p>Почтовый адрес администратора (на русском языке). Адрес может не совпадать с указанным в паспорте местом регистрации</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка</p>

p-addr-eng	Почтовый адрес администратора латинскими буквами.	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона администратора - физического лица (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
sms-phone	Номер телефона для sms-уведомлений администратора регистратором, о сроке окончания регистрации домена	Необязательное поле.
fax-no	Номер факса администратора - физического лица (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email администратора - физического лица (указывается в whois-ответах)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
code	ИНН администратора – физического лица	Обязательное поле для администратора - индивидуального предпринимателя
private-whois	Поле позволяет скрыть персональные данные администраторов доменов – физических лиц (в соответствии с Законом РФ «О персональных данных»). Значение «yes»: ответы сервиса whois не будут содержать персональные данные администратора домена. Имя и фамилия в ответах будут заменены строкой Private Person. Более того, персональные данные администратора владельца домена	Необязательное поле. Значение по умолчанию - «по».

фамилия в ответах будут заменены строкой Private Person. Более того, персональные данные администратора владельца домена не заносятся в реестр доменных имен.

Значение «по»: ответы сервиса whois будут содержать имя и фамилию (латинскими буквами) администратора домена.

contact-login	Логин администратора договора. В дальнейших заявках по договору можно указывать этот логин, а не идентификационные данные администратора (паспортные данные и имя).	Необязательное поле. Если оно отсутствует, логин администратора по умолчанию будет иметь вид admin@domain, где domain – регистрируемое доменное имя
commdns	Настройки данных для серверов DNS «Наунет СП» (dns1.naunet.ru, dns2.naunet.ru). Если в поле nserver, в качестве серверов DNS указать серверы DNS «Наунет СП», то в поле commdns можно указать все необходимые записи для настройки услуги DNS	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

Пример заявки для https-шлюза

```

action=NEW
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.tld
nserver=dns1.naunet.ru
nserver=dns2.naunet.ru
state=DELEGATED
person=Ivanov Ivan I
person-r=Иванов Иван Иванович
passport=123456789
birth-date=01.01.1970
address-r=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld
private-whois=no
contact-login=admin@domain.tld
commdns=* IN A 127.0.0.1
    
```

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS

NEW: <id заявки> done <новый номер договора> admin@domain.tld <пароль>

Пример для email-шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 NEW domain.tld

action: NEW
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.tld
nserver: dns1.naunet.ru
nserver: dns2.naunet.ru
state: DELEGATED
person: Ivanov Ivan I
person-r: Иванов Иван Иванович
passport: 123456789
birth-date: 01.01.1970
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
private-whois: no
contact-login: admin@domain.tld
commdns: * IN A 127.0.0.1

Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для физического лица

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld новый клиент (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйтесь!

По Вашему запросу был заключен договор с компанией "Наунет СП".

Авторизационная информация для доступа к Системе управления услугами:
URL: <https://client.naunet.ru>
Номер договора: <новый номер договора>
Логин администратора: admin@domain.tld
Пароль: <пароль>

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU

To: agent-answers@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld Запущена процедура проверки серверов DNS (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Ваш запрос на регистрацию домена domain.tld выполнен успешно. Запущена процедура проверки серверов DNS на корректность. После того как сервера DNS корректно отдадут информацию о домене domain.tld, домен будет делегирован.

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld запрос обработан (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

3. Заявка от партнера на регистрацию доменного имени для администратора – юридического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
state
nserver
branded-dns
code
org-r

contact-login
 adm-contact
 tech-contact
 bill-contact
 commdns

Описание полей

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	NEW (регистрация доменного имени)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
domain	Имя домена второго уровня (включая окончание «.ru»), которое надо зарегистрировать	Обязательное поле
state	DELEGATED или NOT DELEGATED (статус делегирования домена)	Необязательное поле, значение по умолчанию зависит от значений поля nserver. Если в поле nserver указаны DNS-сервера, значение поля State устанавливается равным DELEGATED, если значение поля nserver не указано, то значение поля state устанавливается равным NOT DELEGATED
nserver	Имя DNS- сервера для домена. За именем сервера после пробела может следовать список IP-адресов этого сервера, разделенных запятыми. Список IP-адресов обязателен в том случае, если имя сервера относится к регистрируемому домену. Имя сервера не может быть идентично имени домена. Имя сервера должно содержать не более 128 знаков, список IP-адресов	Если в поле State установлено значение DELEGATED, необходимо указать не менее двух значений поля Nserver (для каждого DNS-сервера – отдельная строка заявки с указанием названия поля).

	идентично имени домена. Имя сервера должно содержать не более 128 знаков, список IP-адресов сервера - не более 160 знаков	
branded-dns	Заказ поддержки именных серверов DNS. Именные серверы DNS - это услуга поддержки и управления серверами DNS на своем доменном имени, зарегистрированном в «Наунет СП».	Необязательное поле.
	Значение «yes»: Одновременно с регистрацией доменного имени domain.tld, будет зарегистрирована поддержка именных серверов DNS dns1.domain.tld и dns2.domain.tld	
org-r	Полное наименование администратора - юридического лица. Должно совпадать с именем администратора, которое хранится в Системе.	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить
code	ИНН администратора - юридического лица. Должно совпадать со значением ИНН администратора, которое хранится в Системе	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить
phone	Номер телефона администратора для отображения в whois (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы (использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля).

	окончания регистрации домена.	
fax-no	Номер факса администратора для отображения в whois (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email администратора для отображения в whois.	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
contact-login	Логин администратора полученный при регистрации в Системе.	Необязательное поле. Если заданы поля org-г и code, то поле можно пропустить.
adm-contact	Логин контактного лица для административных вопросов. При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для административных вопросов, отличные от контактных данных договора.	Необязательное поле. Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для административных вопросов будут взяты контактные данные владельца договора
tech-contact	Логин контактного лица для технических вопросов. При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для технических вопросов, отличные от контактных данных договора.	Необязательное поле. Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для технических вопросов будут взяты контактные данные владельца договора
bill-contact	Логин контактного лица для финансовых вопросов. При регистрации доменов gTld возможно указать	Необязательное поле. Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для финансовых

финансовых вопросов.

При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для финансовых вопросов, отличные от контактных данных договора.

Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для финансовых вопросов будут взяты контактные данные владельца договора

commdns

Настройки данных для серверов DNS «Наунет СП» (dns1.naunet.ru, dns2.naunet.ru).
Если в поле nserver, в качестве серверов DNS указать серверы DNS «Наунет СП», то в поле commdns можно указать все необходимые записи для настройки услуги DNS

Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

Примечание.

Предпочтительней идентификацию администратора — юридического лица, зарегистрированного в Системе, осуществлять по полям org-r и code, чем по полю contact-login. Причина: меньше возможности для опечатки и как следствие, зарегистрировать домен на неправильного администратора.

Примеры заявок для https-шлюза

Пример1

```
action=NEW
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.tld
nserver=dns1.nserver.tld
nserver=dns2.nserver.tld
state=DELEGATED
org-r=ООО "Компания"
code=1234567891
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld
adm-contact=admin@domain.tld
tech-contact=admin@domain.tld
bill-contact=admin@domain.tld
```

Пример2

```
action=NEW
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.tld
nserver=dns1.nserver.tld
nserver=dns2.nserver.tld
state=DELEGATED
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld
contact-login=admin@domain.tld
adm-contact=admin@domain.tld
tech-contact=admin@domain.tld
bill-contact=admin@domain.tld
```

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU

NEW: <id заявки> dns_check new, in progress

Примеры заявок для email-шлюза

Пример1

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 NEW domain.tld

action: NEW
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.tld
nserver: dns1.nserver.tld
nserver: dns2.nserver.tld
state: DELEGATED
org-r: ООО "Компания"
code: 1234567891
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
adm-contact: admin@domain.tld
tech-contact: admin@domain.tld
bill-contact: admin@domain.tld

Пример2

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 NEW domain.tld

action: NEW
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.tld
nserver: dns1.nserver.tld
nserver: dns2.nserver.tld
state: DELEGATED
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
contact-login: admin@domain.tld
adm-contact: admin@domain.tld
tech-contact: admin@domain.tld
bill-contact: admin@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld Запущена процедура проверки серверов DNS (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([https:// client.naunet.ru](https://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Ваш запрос на регистрацию домена domain.tld выполнен успешно. Запущена процедура проверки серверов DNS на корректность. После того как сервера DNS корректно отдадут информацию о домене domain.tld, домен будет делегирован.

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld запрос обработан (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

4. Заявка от партнера на регистрацию доменного имени для администратора – физического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
state
nserver
branded-dns
person-r
passport
private-whois
contact-login
adm-contact
tech-contact
bill-contact
commdns

Описание полей

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	NEW (регистрация доменного имени)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
domain	Имя домена второго уровня	Обязательное поле

state	DELEGATED или NOT DELEGATED (статус делегирования домена)	Необязательное поле, значение по умолчанию зависит от значений поля nserver. Если в поле nserver указаны DNS-сервера, значение поля State устанавливается равным DELEGATED, если значение поля nserver не указано, то значение поля state устанавливается равным NOT DELEGATED
nserver	Имя DNS- сервера для домена. За именем сервера после пробела может следовать список IP-адресов этого сервера, разделенных запятыми. Список IP-адресов обязателен в том случае, если имя сервера относится к регистрируемому домену. Имя сервера не может быть идентично имени домена. Имя сервера должно содержать не более 128 знаков, список IP-адресов сервера - не более 160 знаков	Если в поле State установлено значение DELEGATED, необходимо указать не менее двух значений поля Nserver (для каждого DNS-сервера – отдельная строка заявки с указанием названия поля).
branded-dns	Заказ поддержки именных серверов DNS. Именные серверы DNS - это услуга поддержки и управления серверами DNS на своем доменном имени, зарегистрированном в «Наунет СП». Значение «yes»: Одновременно с регистрацией доменного имени domain.tld, будет зарегистрирована поддержка именных серверов DNS dns1.domain.tld и dns2.domain.tld	Необязательное поле.

	именных серверов DNS dns1.domain.tld и dns2.domain.tld	
person-r	Полное наименование администратора - физического лица. Должно совпадать с именем администратора, которое хранится в Системе.	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить
passport	Серия и номер паспорта администратора - юридического лица. Должно совпадать с серией и номером паспорта администратора, которое хранится в Системе	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить
phone	Номер телефона администратора для отображения в whois (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля).
sms-phone	Номер телефона для sms уведомлений администратора регистратором, о сроке окончания регистрации домена.	Необязательное поле.
fax-no	Номер факса администратора для отображения в whois (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email администратора для отображения в whois.	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка

private-whois	<p>Поле позволяет скрыть персональные данные администраторов доменов – физических лиц (в соответствии с Законом РФ «О персональных данных»).</p> <p>Значение «yes»: ответы сервиса whois не будут содержать персональные данные администратора домена. Имя и фамилия в ответах будут заменены строкой Private Person. Более того, персональные данные администратора владельца домена не заносятся в реестр доменных имен.</p> <p>Значение «no»: ответы сервиса whois будут содержать имя и фамилию (латинскими буквами) администратора домена.</p>	<p>Необязательное поле. Значение по умолчанию - «no».</p>
contact-login	<p>Логин администратора полученный при регистрации в Системе.</p>	<p>Необязательное поле. Если заданы поля person-r и passport, то поле можно пропустить.</p>
adm-contact	<p>Логин контактного лица для административных вопросов.</p> <p>При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для административных вопросов, отличные от контактных данных договора.</p>	<p>Необязательное поле. Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для административных вопросов будут взяты контактные данные владельца договора</p>
tech-contact	<p>Логин контактного лица для технических вопросов.</p> <p>При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для технических вопросов, отличные от контактных данных договора.</p>	<p>Необязательное поле. Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для технических вопросов будут взяты контактные данные владельца договора</p>
bill-contact	<p>Логин контактного лица для финансовых вопросов.</p>	<p>Необязательное поле.</p>

	данных договора.	
bill-contact	Логин контактного лица для финансовых вопросов. При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для финансовых вопросов, отличные от контактных данных договора.	Необязательное поле. Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для финансовых вопросов будут взяты контактные данные владельца договора
commdns	Настройки данных для серверов DNS «Наунет СП» (dns1.naunet.ru, dns2.naunet.ru). Если в поле nserver, в качестве серверов DNS указать серверы DNS «Наунет СП», то в поле commdns можно указать все необходимые записи для настройки услуги DNS	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

Примечание.

Предпочтительней идентификацию администратора — физического лица, зарегистрированного в Системе, осуществлять по полям person-г и passport, чем по полю contact-login. Причина: меньше возможности для опечатки и как следствие, зарегистрировать домен на неправильного администратора.

Примеры заявок для https-шлюза

Пример1

```

action=NEW
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.tld
nserver=dns1.nserver.tld
nserver=dns2.nserver.tld
state=DELEGATED
person-r=Иванов Иван Иванович
passport=1234567891
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld
private-whois=no
adm-contact=admin@domain.tld
tech-contact=admin@domain.tld
bill-contact=admin@domain.tld
    
```

Пример2

```

action=NEW
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.tld
nserver=dns1.nserver.tld
nserver=dns2.nserver.tld
state=DELEGATED
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld
private-whois=no
contact-login=admin@domain.tld
adm-contact=admin@domain.tld
tech-contact=admin@domain.tld
bill-contact=admin@domain.tld
    
```

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS

NEW: <id заявки> done done

Примеры заявок для email-шлюза

Пример1

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 NEW domain.tld

action: NEW
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.tld
nserver: dns1.nserver.tld
nserver: dns2.nserver.tld
state: DELEGATED
person-r: Иванов Иван Иванович
passport: 1234567891
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
private-whois: no
adm-contact: admin@domain.tld
tech-contact: admin@domain.tld
bill-contact: admin@domain.tld

Пример2

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 NEW domain.tld

action: NEW
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.tld
nserver: dns1.nserver.tld
nserver: dns2.nserver.tld
state: DELEGATED
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
private-whois: no
contact-login: admin@domain.tld
adm-contact: admin@domain.tld
tech-contact: admin@domain.tld
bill-contact: admin@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld Запущена процедура проверки серверов DNS (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([https:// client.naunet.ru](https://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Ваш запрос на регистрацию домена domain.tld выполнен успешно.
Запущена процедура проверки серверов DNS на корректность.
После того как сервера DNS корректно отдадут информацию о домене domain.tld, домен будет делегирован.

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS

Запущена процедура проверки серверов DNS на корректность. После того как сервера DNS корректно отдадут информацию о домене domain.tld, домен будет делегирован.

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld запрос обработан (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

5. Заявка на регистрацию доменного имени от администратора, зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
state
nserver
branded-dns
phone
sms-phone
fax-no
e-mail
private-whois
adm-contact
tech-contact
bill-contact
commdns

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	NEW (регистрация доменного имени)	Обязательное поле
login	Логин администратора домена	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде)	Обязательное поле

	администратора домена	
domain	Имя домена второго уровня (включая окончание «.ru»), которое надо зарегистрировать	Обязательное поле
state	DELEGATED или NOT DELEGATED (статус делегирования домена)	Необязательное поле, значение по умолчанию зависит от значений поля nserver. Если в поле nserver указаны DNS-сервера, значение поля State устанавливается равным DELEGATED, если значение поля nserver не указано, то значение поля state устанавливается равным NOT DELEGATED
nserver	Имя DNS- сервера для домена. За именем сервера после пробела может следовать список IP-адресов этого сервера, разделенных запятыми. Список IP-адресов обязателен в том случае, если имя сервера относится к регистрируемому домену. Имя сервера не может быть идентично имени домена. Имя сервера должно содержать не более 128 знаков, список IP-адресов сервера - не более 160 знаков	Если в поле State установлено значение DELEGATED, необходимо указать не менее двух значений поля Nserver (для каждого DNS-сервера – отдельная строка заявки с указанием названия поля).
branded-dns	Заказ поддержки именных серверов DNS. (Именные серверы DNS - это услуга поддержки и управления серверами DNS на своем доменном имени, зарегистрированном в «Наунет СП») Значение «yes»: Одновременно с регистрацией доменного имени domain.tld, будет зарегистрирована поддержка именных серверов DNS dns1.domain.tld и dns2.domain.tld	Необязательное поле.
phone	Номер телефона администратора для отображения в whois (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения –

		отдельная строка заявки с указанием названия поля).
sms-phone	Номер телефона для sms уведомлений администратора регистратором, о сроке окончания регистрации домена.	Необязательное поле.
fax-no	Номер факса администратора для отображения в whois (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email администратора для отображения в whois.	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
private-whois	Поле позволяет скрыть персональные данные администраторов доменов – физических лиц (в соответствии с Законом РФ «О персональных данных»). Значение «yes»: ответы сервиса whois не будут содержать персональные данные администратора домена. Имя и фамилия в ответах будут заменены строкой Private Person. Более того, персональные данные администратора владельца домена не заносятся в реестр доменных имен. Значение «no»: ответы сервиса whois будут содержать имя и фамилию (латинскими буквами) администратора домена.	Необязательное поле. Значение по умолчанию - «no».
adm-contact	Логин контактного лица для административных вопросов. При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для административных вопросов, отличные от контактных данных договора.	Необязательное поле. Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для административных вопросов будут взяты контактные данные владельца договора
tech-contact	Логин контактного лица для технических	Необязательное поле.

	вопросов. При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для технических вопросов, отличные от контактных данных договора.	Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для технических вопросов будут взяты контактные данные владельца договора
bill-contact	Логин контактного лица для финансовых вопросов. При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для финансовых вопросов, отличные от контактных данных договора.	Необязательное поле. Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для финансовых вопросов будут взяты контактные данные владельца договора
commdns	Настройки данных для серверов DNS «Наунет СП» (dns1.naunet.ru, dns2.naunet.ru). Если в поле nserver, в качестве серверов DNS указать серверы DNS «Наунет СП», то в поле commdns можно указать все необходимые записи для настройки услуги DNS	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

Поле private-whois учитывается только в заявках от администраторов доменов – физических лиц.

Пример заявки для https-шлюза

```
action=NEW
login=admin@domain.tld
passwd=adminpass
domain=domain.tld
nserver=dns1.nserver.tld
nserver=dns2.nserver.tld
state=DELEGATED
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld
private-whois=no
```

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU

NEW: <id заявки> dns_check new, in progress

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS

NEW: <id заявки> done done

Пример заявки для email-шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: admin@domain.tld
Reply-To: admin-answers@domain.tld
Subject: #123 NEW domain.tld

action: NEW
login: admin@domain.tld
passwd: adminpass
domain: domain.tld
nserver: dns1.nserver.tld
nserver: dns2.nserver.tld
state: DELEGATED
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
private-whois: no

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и начале процедуры проверки серверов DNS, осуществляемой в соответствии с регламентом для доменов RU/SU

To: admin-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld Запущена процедура проверки серверов DNS (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([https:// client.naunet.ru](https://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Ваш запрос на регистрацию домена domain.tld выполнен успешно.
Запущена процедура проверки серверов DNS на корректность.
После того как сервера DNS корректно отдадут информацию о домене domain.tld, домен будет делегирован.

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации доменного имени и завершении процедуры проверки серверов DNS.

To: admin-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld запрос обработан (Re: #123 NEW domain.tld)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

6. Прием RU/SU доменного имени от другого регистратора.

Настройка автоматического приема доменного имени RU/SU от другого регистратора может быть выполнена партнером (для приема доменного имени на договор своего клиента) или администратором принимаемого домена (для приема доменного имени на свой договор).

Запрос на автоматический прием доменного имени осуществляется путем закрепления домена в Системе управления услугами.

Закрепление доменного имени партнером

Для закрепления доменного имени партнером следует на закладке «Для партнеров» в разделе «Домены» выбрать пункт меню «Прием доменов RU/SU от другого регистратора». В открывшемся интерфейсе указать список принимаемых доменных имен (по одному доменному имени в каждой строке).

Закрепление доменного имени администратором

Для закрепления доменного имени администратором следует на закладке «Заказ услуг» выбрать пункт меню «Прием доменов RU/SU от другого регистратора». В открывшемся интерфейсе указать список принимаемых доменных имен (по одному доменному имени в каждой строке)

После закрепления доменного имени в соответствии с регламентом зоны RU/SU администратору домена необходимо обратиться к текущему регистратору доменного имени с запросом на передачу поддержки домена регистратору «Наунет СП».

Полученный «Наунет СП» запрос на прием доменного имени будет автоматически обработан в следующих случаях:

- если доменное имя было закреплено партнером (на уже существующий или на новый договор своего клиента)
- если совпали идентификационные данные (паспортные данные для физ. лиц и реквизиты организации для юридических лиц) принимаемого доменного имени и договора администратора, закрепившего данное доменное имя.

В случае, если идентификационные данные администратора, закрепившего доменное имя, и самого доменного имени не совпали, запрос будет переведен в состояние «ожидание документов». Для приема доменного имени администратору необходимо предоставить в «Наунет СП» документы, подтверждающие права администратора на доменное имя.

7. Заявка от партнера на прием gTld домена от другого регистратора для юридического лица, не зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action

login
 passwd
 domain
 epp-code
 org
 org-r
 code
 address-r
 p-addr
 p-addr-eng
 email
 phone
 sms-phone
 fax-no
 contact-login

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	REGCHANGE_IN (прием доменного имени от другого регистратора)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
domain	Имя gTld домена второго уровня, которое необходимо принять.	Обязательное поле
epp-code	ЕРР код, выданный текущим регистратором доменного имени	Обязательное поле.
org	Полное наименование администратора - юридического лица латинскими буквами (для whois - ответов)	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
org-r	Полное наименование администратора - юридического лица на русском языке. Для нерезидентов - латинскими буквами	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

code	ИНН администратора - юридического лица	Обязательное поле для резидентов. Может отсутствовать, если администратором является нерезидент, не имеющий ИНН
address-r	Место нахождения администратора в соответствии с учредительными документами (на русском языке)	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr	Почтовый адрес администратора (на русском языке)	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr-eng	Почтовый адрес администратора латинскими буквами	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона администратора (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
sms-phone	Номер телефона для sms-уведомлений администратора регистратором, о сроке окончания регистрации домена.	Необязательное поле.
fax-no	Номер факса администратора (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email администратора (указывается в whois-ответах)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

contact-login	Логин администратора договора. В дальнейших заявках по договору можно указывать этот логин, а не идентификационные данные администратора (название организации и ИНН).	Необязательное поле. Если оно отсутствует, логин по умолчанию будет иметь вид admin@domain, где domain – принимаемое доменное имя
---------------	--	---

Примечание.

Сама процедура передачи домена gTld от одного регистратора другому выполняется в течение 2-х недельного срока после начала процедуры переноса.. Если по истечению этого срока домен не будет принят, заявка будет отвергнута.

Пример заявки для https-шлюза

```
action=REGCHANGE_IN
login=agentlogin@domain.gtld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
epp-code=qwerty
org=ООО Company
org-r=ООО "Компания"
address-r=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
code=1234567891
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.gtld
contact- login=admin@domain.gtld
```

Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени

```
REGCHANGE_IN: <id заявки> done <новый номер договора> admin@domain.gtld <пароль>
```

Пример заявки для email-шлюза

```
To: api@reg.naunet.ru
Content- Type: text/plain;charset=koi8-r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply- To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 REGCHANGE_IN domain.tld
```

```
action: REGCHANGE_IN
login: agentlogin@domain.gtld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
epp-code: qwerty
org: ООО Company
org-r: ООО "Компания"
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
code: 1234567891
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.gtld
contact- login: admin@domain.gtld
```


Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для юридического лица

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> REGCHANGE_IN] domain.gTld новый клиент (Re: #123 REGCHANGE_IN domain.tld)

Здравствуйтесь!

По Вашему запросу был заключен договор с компанией "Наунет СП".

Авторизационная информация для доступа к Системе управления услугами:

URL: <https://client.naunet.ru>
Номер договора: <новый номер договора>
Логин администратора: admin@domain.gTld
Пароль: <пароль>

Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> REGCHANGE_IN] domain.tld запрос обработан (Re: #123 REGCHANGE_IN domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

8. Заявка от партнера на прием gTld домена от другого регистратора для физического лица, не зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
epp-code
person
person-r
code
passport
birth-date
address-r
p-addr
p-addr-eng
e-mail

phone
 fax-no
 sms-phone
 contact-login

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	REGCHANGE_IN (прием доменного имени от другого регистратора)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
domain	Имя gTld домена второго уровня, которое необходимо принять.	Обязательное поле
err-code	ERP код, выданный текущим регистратором доменного имени	Обязательное поле.
person-r	Имя администратора – физического лица на русском языке (в формате <Фамилия> <пробел> <Имя> <пробел> <Отчество>) Для иностранцев - латинскими буквами	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
person	Имя администратора – физического лица на латинскими буквами (в формате <Имя> <пробел> <Первая буква отчества (без точки)> <пробел> <Фамилия>) Для иностранцев - имя в оригинальном написании (при невозможности — латинскими буквами)	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
passport	Серия и номер паспорта, наименование органа, выдавшего паспорт, и дата выдачи (в указанной последовательности с разделением пробелами) паспорта администратора – физического лица. Для написания римских цифр	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

	используются только латинские буквы. Формат даты «ДД.ММ.ГГГГ». Знак номера перед номером паспорта не ставится. В случае использования документа, отличного от паспорта, сначала указывается вид документа	
birth-date	Дата рождения администратора – физического лица (в формате «ДД.ММ.ГГГГ»)	Обязательное поле
address-r	Место нахождения администратора	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr	Почтовый адрес администратора (на русском языке). Адрес может не совпадать с указанным в паспорте местом регистрации	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr-eng	Почтовый адрес администратора латинскими буквами.	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона администратора - физического лица (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
sms-phone	Номер телефона для sms -уведомлений администратора регистратором, о сроке окончания регистрации домена.	Необязательное поле.
fax-no	Номер факса администратора - физического лица (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с

	используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	указанием названия поля)
e-mail	Email администратора - физического лица (указывается в whois-ответах)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
code	ИНН администратора – физического лица	Обязательное поле для администратора - индивидуального предпринимателя
contact-login	Логин администратора договора. В дальнейших заявках по договору можно указывать этот логин, а не идентификационные данные администратора (паспортные данные и имя).	Необязательное поле. Если оно отсутствует, логин администратора по умолчанию будет иметь вид admin@domain, где domain – принимаемое доменное имя

Примечание.

Процедура передачи домена gTld от одного регистратора другому может выполняться в течение 2-х недельного срока с момента начала переноса.. Если по истечению этого срока домен не будет принят, заявка будет отвергнута.

Пример для https-шлюза

```
action=REGCHANGE_IN
login=agentlogin@domain.gtld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
epp-code=qwerty
person=Ivanov Ivan I
person-r=Иванов Иван Иванович
passport=123456789
birth-date=01.01.1970
address-r=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.gtld
contact- login=admin@domain.gtld
```

Ответ об успешном приеме доменного имени

```
REGCHANGE_IN: <id заявки> done <новый номер договора> admin@domain.gtld <пароль>
```

Пример заявки для email-шлюза

```
To: api@reg.naunet.ru
Content- Type: text/plain;charset=koi8- r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
```

Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 REGCHANGE_IN domain.tld

action: REGCHANGE_IN
login: agentlogin@domain.gtld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
epp-code: qwerty
person: Ivanov Ivan I
person-r: Иванов Иван Иванович
passport: 123456789
birth-date: 01.01.1970
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.gtld
contact- login: admin@domain.gtld

Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для юридического лица

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> REGCHANGE_IN] domain.gtld новый клиент (Re: #123 REGCHANGE_IN domain.tld)

Здравствуйтесь!

По Вашему запросу был заключен договор с компанией "Наунет СП".

Авторизационная информация для доступа к Системе управления услугами:
URL: <https://client.naunet.ru>
Номер договора: <новый номер договора>
Логин администратора: admin@domain.gtld
Пароль: <пароль>

Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> REGCHANGE_IN] domain.tld запрос обработан (Re: #123 REGCHANGE_IN domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

9. Заявка от партнера на прием gTld домена от другого регистратора для администратора – юридического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
epp-code
code
org-r
contact-login

Описание полей

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	REGCHANGE_IN (прием доменного имени от другого регистратора)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
domain	Имя домена gTld второго уровня, которое необходимо принять.	Обязательное поле
epp-code	ERP код, выданный текущим регистратором доменного имени	Обязательное поле.
org-r	Полное наименование администратора - юридического лица. Должно совпадать с именем администратора, которое хранится в Системе.	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить
code	ИНН администратора - юридического лица. Должно совпадать со значением ИНН администратора, которое хранится в Системе	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить
contact-login	Логин администратора полученный при регистрации в Системе.	Необязательное поле. Если заданы поля org-r и code, то поле можно

пропустить.

Примечания.

Предпочтительней идентификацию администратора — юридического лица, зарегистрированного в Системе, осуществлять по полям org-r и code, чем по полю contact-login. Причина: меньше возможности для опечатки и как следствие, зарегистрировать домен на неправильного администратора.

Процедура передачи домена gTld от одного регистратора другому может выполняться в течение 2-х недельного срока с момента начала передачи. Если по истечению этого срока домен не будет принят, заявка будет отвергнута.

Примеры заявок для https-шлюза

Пример1

```
action=REGCHANGE_IN
login=agentlogin@domain.gtld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
epp-code=qwerty
org-r=ООО "Компания"
code=1234567891
```

Пример2

```
action=REGCHANGE_IN
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
epp-code=qwerty
contact-login=admin@domain.gtld
```

Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени

```
REGCHANGE_IN: <id заявки> done done
```

Примеры заявок для email-шлюза

Пример1

```
To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain;charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 REGCHANGE_IN domain.tld
```

```
action: REGCHANGE_IN
login: agentlogin@domain.gtld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
epp-code: qwerty
org-r: ООО "Компания"
code: 1234567891
```

Пример2

```
To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain;charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 REGCHANGE_IN domain.tld
```

```
action: REGCHANGE_IN
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
epp-code: qwerty
contact-login: admin@domain.gtld
```

Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени

To: agent-answers@domain.tld
 Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
 Content-Transfer-Encoding: 8bit
 From: support@naunet.ru
 Reply-To: support@naunet.ru
 Subject: [<id заявки> REGCHANGE_IN] domain.tld запрос обработан (Re: #123
 REGCHANGE_IN domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет
 СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

10. Заявка от партнера на прием gTld домена от другого регистратора для администратора – физического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action
 login
 passwd
 domain
 epp-code
 person-r
 passport
 contact-login

Описание полей

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	REGCHANGE_IN (прием доменного имени от другого регистратора)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
domain	Имя gTld домена второго уровня, которое надо принять.	Обязательное поле
epp-code	ЕРР код, выданный текущим регистратором доменного имени	Обязательное поле.
person-r	Полное наименование администратора - физического лица.	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить

Должно совпадать с именем администратора, которое хранится в Системе.

passport	Серия и номер паспорта администратора - юридического лица. Должно совпадать с серией и номером паспорта администратора, которое хранится в Системе	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить
fax-no	Номер факса администратора для отображения в whois (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
contact-login	Логин администратора полученный при регистрации в Системе.	Необязательное поле. Если заданы поля person-r и passport, то поле можно пропустить.

Примечания.

Предпочтительней идентификацию администратора — физического лица, зарегистрированного в Системе, осуществлять по полям person-r и passport, чем по полю contact-login. Причина: меньше возможности для опечатки и как следствие, зарегистрировать домен на неправильного администратора.

Процедура передачи домена gTld от одного регистратора другому может выполняться в течение 2-х недельного срока с момента начала переноса.. Если по истечению этого срока домен все еще не будет принят, заявка будет отвергнута.

Примеры заявок для https-шлюза

Пример1

```
action=REGCHANGE_IN
login=agentlogin@domain.gtld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
epp-code=qwerty
person-r=Иванов Иван Иванович
passport=1234567891
```

Пример2

```
action=REGCHANGE_IN
login=agentlogin@domain.gtld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
epp-code=qwerty
contact-login=admin@domain.tld
```

Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени

REGCHANGE_IN: <id заявки> done done

Примеры заявок для email-шлюза

Пример1

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 REGCHANGE_IN domain.tld

action: REGCHANGE_IN
login: agentlogin@domain.gtld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
epp-code: qwerty
person-r: Иванов Иван Иванович
passport: 1234567891

Пример2

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 REGCHANGE_IN domain.tld

action: REGCHANGE_IN
login: agentlogin@domain.gtld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
epp-code: qwerty
contact-login: admin@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> REGCHANGE_IN] domain.tld запрос обработан (Re: #123 REGCHANGE_IN domain.tld)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([http:// client.naunet.ru](http://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

11. Заявка от администратора, зарегистрированного в Системе управления услугами, на прием gTld домена от другого регистратора

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
epp-code

Описание полей

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	REGCHANGE_IN (прием доменного	Обязательное поле

	имени от другого регистратора)	
login	Логин администратора домена	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) администратора домена	Обязательное поле
domain	Имя gTld домена второго уровня, которое необходимо принять.	Обязательное поле
err-code	ERP код, выданный текущим регистратором доменного имени	Обязательное поле.

Примечание.

Процедура передачи домена gTld от одного регистратора другому может выполняться в течение 2-х недельного срока с момента начала переноса. Если по истечению этого срока домен не будет принят, заявка будет отвергнута.

Пример для https-шлюза

```
action=REGCHANGE_IN
login=admin@domain.gTld
passwd=adminpass
domain=domain.gTld
err-code=qwerty
```

Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени

```
REGCHANGE_IN: <id заявки> done done
```

Пример заявки для email-шлюза

```
To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: admin@domain.tld
Reply-To: admin-answers@domain.tld
Subject: #123 REGCHANGE_IN domain.tld
```

```
action: REGCHANGE_IN
login: admin@domain.gTld
passwd: adminpass
domain: domain.gTld
err-code: qwerty
```

Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени

```
To: admin-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> REGCHANGE_IN] domain.tld запрос обработан (Re: #123 REGCHANGE_IN domain.tld)
```

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([https:// client.naunet.ru](https://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

12. Заявка от партнера на прием gTld домена от регистратора Directi для юридического лица, не зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

```

action
login
passwd
domain
directi-site
directi-login
directi-passwd
directi-role
org
org-r
code
address-r
p-addr
p-addr-eng
email
phone
sms-phone
fax-no
contact-login

```

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	LOCALREGCHANGE (прием доменного имени от регистратора Directi)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
domain	Имя gTld домена второго уровня, которое необходимо принять.	Обязательное поле
directi-site	Адрес панели управления Directi	Обязательное поле
directi-login	Логин в панели управления Directi	Обязательное поле

directi-passwd	Пароль (в незакодированном виде) в панель управление Directi	Обязательное поле
directi-role	Роль логина в панели управления Directi. Принимаемые значения: reseller, customer	Обязательное поле
org	Полное наименование администратора - юридического лица латинскими буквами (для whois - ответов)	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
org-r	Полное наименование администратора - юридического лица на русском языке. Для нерезидентов - латинскими буквами	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
code	ИНН администратора - юридического лица	Обязательное поле для резидентов. Может отсутствовать, если администратором является нерезидент, не имеющий ИНН
address-r	Место нахождения администратора в соответствии с учредительными документами (на русском языке)	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr	Почтовый адрес администратора (на русском языке)	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr-eng	Почтовый адрес администратора латинскими буквами	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона администратора (в формате <i>международный код</i>)	Обязательное поле. При необходимости форма может

	(включая символ «+») код города местный номер, для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
sms-phone	Номер телефона для sms-уведомлений администратора регистратором, о сроке окончания регистрации домена.	Необязательное поле.
fax-no	Номер факса администратора (в формате международный код (включая символ «+») код города местный номер, для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email администратора (указывается в whois-ответах)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
contact-login	Логин администратора договора. В дальнейших заявках по договору можно указывать этот логин, а не идентификационные данные администратора (название организации и ИНН).	Необязательное поле. Если оно отсутствует, логин по умолчанию будет иметь вид admin@domain, где domain – принимаемое доменное имя

Пример заявки для https-шлюза

```

action=LOCAL REGCHANGE
login=agentlogin@domain.gtld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
directi- site=12345.myorderbox.com
directi- login=client
directi- passwd=password
directi- role=customer
org=ООО Company
org-r=ООО "Компания"
address-r=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
code=1234567891
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.gtld
contact- login=admin@domain.gtld
    
```

Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени

```

LOCALREGCHANGE: <id заявки> done <новый номер договора> admin@domain.gtld <пароль>
    
```

Пример заявки для email-шлюза

То: api@reg.naunet.ru

Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld

action: LOCALREGCHANGE
login: agentlogin@domain.gtld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
directi-site: 12345.myorderbox.com
directi-login: client
directi-passwd: password
directi-role: customer
org: ООО Сомарпу
org-r: ООО "Компания"
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
code: 1234567891
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.gtld
contact- login: admin@domain.gtld

Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для юридического лица

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> LOCALREGCHANGE] domain.gtld новый клиент (Re: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld)

Здравствуйте!

По Вашему запросу был заключен договор с компанией "Наунет СП".

Авторизационная информация для доступа к Системе управления услугами:
URL: <https://client.naunet.ru>
Номер договора: <новый номер договора>
Логин администратора: admin@domain.gtld
Пароль: <пароль>

Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> LOCALREGCHANGE] domain.tld запрос обработан

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

13. Заявка от реселлера на прием gTld домена от регистратора Directi для физического лица, не зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

```

action
login
passwd
domain
directi-site
directi-login
directi-passwd
directi-role
person
person-r
code
passport
birth-date
address-r
p-addr
p-addr-eng
e-mail
phone
fax-no
sms-phone
contact-login

```

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	LOCALREGCHANGE (прием доменного имени от регистратора Directi)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
domain	Имя gTld домена второго уровня, которое необходимо принять.	Обязательное поле
directi-site	Адрес панели управления Directi	Обязательное поле
directi-login	Логин в панели управления Directi	Обязательное поле

directi-passwd	Пароль (в незакодированном виде) в панель управление Directi	Обязательное поле
directi-role	Роль логина в панели управления Directi. Принимаемые значения: reseller, customer)	Обязательное поле
person-r	Имя администратора – физического лица на русском языке (в формате <Фамилия> <пробел> <Имя> <пробел> <Отчество>) Для иностранцев - латинскими буквами	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
person	Имя администратора – физического лица на латинскими буквами (в формате <Имя> <пробел> <Первая буква отчества (без точки)> <пробел> <Фамилия>) Для иностранцев - имя в оригинальном написании (при невозможности — латинскими буквами)	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
passport	Серия и номер паспорта, наименование органа, выдавшего паспорт, и дата выдачи (в указанной последовательности с разделением пробелами) паспорта администратора – физического лица. Для написания римских цифр используются только латинские буквы. Формат даты «ДД. ММ. ГГГГ». Знак номера перед номером паспорта не ставится. В случае использования документа, отличного от паспорта, сначала указывается вид документа	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
birth-date	Дата рождения администратора – физического лица (в формате «ДД. ММ. ГГГГ»)	Обязательное поле
address-r	Место нахождения администратора	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка

		заявки с указанием названия поля)
p-addr	Почтовый адрес администратора (на русском языке). Адрес может не совпадать с указанным в паспорте местом регистрации	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr-eng	Почтовый адрес администратора латинскими буквами.	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона администратора - физического лица (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
sms-phone	Номер телефона для sms-уведомлений администратора регистратором, о сроке окончания регистрации домена.	Необязательное поле.
fax-no	Номер факса администратора - физического лица (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email администратора - физического лица (указывается в whois-ответах)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
code	ИНН администратора – физического лица	Обязательное поле для администратора - индивидуального предпринимателя

contact-login	Логин администратора договора. В дальнейших заявках по договору можно указывать этот логин, а не идентификационные данные администратора (паспортные данные и имя).	Необязательное поле. Если оно отсутствует, логин администратора по умолчанию будет иметь вид admin@domain, где domain – принимаемое доменное имя
---------------	---	--

Пример заявки для https-шлюза

```
action=LOCAL REGCHANGE
login=agentlogin@domain.gtld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
directi- site=12345.myorderbox.com
directi- login=client
directi- passwd=password
directi- role=customer
person=Ivanov Ivan I
person-r=Иванов Иван Иванович
passport=123456789
birth-date=01.01.1970
address-r=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.gtld
contact- login=admin@domain.gtld
```

Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени

```
LOCALREGCHANGE: #123 заявки> done <новый номер договора> admin@domain.gtld <пароль>
```

Пример заявки для email-шлюза

```
To: api@reg.naunet.ru
Content- Type: text/plain; charset=koi8-r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply- To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld
```

```
action: LOCALREGCHANGE
login: agentlogin@domain.gtld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
directi- site: 12345.myorderbox.com
directi- login: client
directi- passwd: password
directi- role: customer
person: Ivanov Ivan I
person-r: Иванов Иван Иванович
passport: 123456789
birth-date: 01.01.1970
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
```

fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.gtld
contact-login: admin@domain.gtld

Ответ от email-шлюза о регистрации нового договора для физического лица

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> LOCALREGCHANGE] domain.gtld новый клиент (Re: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld)

Здравствуйте!

По Вашему запросу был заключен договор с компанией "Наунет СП".

Авторизационная информация для доступа к Системе управления услугами:
URL: <https://client.naunet.ru>
Номер договора: <новый номер договора>
Логин администратора: admin@domain.gtld
Пароль: <пароль>

Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> LOCALREGCHANGE] domain.tld запрос обработан (Re: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<http://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

14. Заявка от партнера на прием gTld домена от регистратора Directi для администратора – юридического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action

login
 passwd
 domain
 directi-site
 directi-login
 directi-passwd
 directi-role
 code
 org-r
 contact-login

Описание полей

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
Action	LOCALREGCHANGE (прием доменного имени от регистратора Directi)	Обязательное поле
Login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
Passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
Domain	Имя домена gTld второго уровня, которое необходимо принять.	Обязательное поле
directi-site	Адрес панели управления Directi	Обязательное поле
directi-login	Логин в панели управления Directi	Обязательное поле
directi-passwd	Пароль (в незакодированном виде) в панель управление Directi	Обязательное поле
directi-role	Роль логина в панели управления Directi. Принимаемые значения: reseller, customer)	Обязательное поле
org-r	Полное наименование администратора - юридического лица. Должно совпадать с именем администратора, которое хранится в Системе.	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить
code	ИНН администратора - юридического лица. Должно совпадать	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то

	со значением ИНН администратора, которое хранится в Системе	поле можно пропустить
contact-login	Логин администратора полученный при регистрации в Системе.	Необязательное поле. Если заданы поля org-r и code, то поле можно пропустить.

Примечание.

Предпочтительней идентификацию администратора — юридического лица, зарегистрированного в Системе, осуществлять по полям org-r и code, чем по полю contact-login. Причина: меньше возможности для опечатки и как следствие, зарегистрировать домен на неправильного администратора.

Примеры заявок для https-шлюза

Пример1

```
action=LOCAL REGCHANGE
login=agentlogin@domain.gtld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
directi- site=12345.myorderbox.com
directi- login=client
directi- passwd=password
directi- role=customer
org-r=ООО "Компания"
code=1234567891
```

Пример2

```
action=LOCALREGCHANGE
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
directi- site=12345.myorderbox.com
directi- login=client
directi- passwd=password
directi- role=customer
contact-login=admin@domain.gtld
```

Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени.

LOCALREGCHANGE: <id заявки> done done

Примеры заявок для e-mail шлюза

Пример1

```
To: api@reg.naunet.ru
Content- Type: text/plain;charset=koi8- r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply- To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld
```

```
action: LOCALREGCHANGE
login: agentlogin@domain.gtld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
directi- site: 12345.myorderbox.com
directi- login: client
directi- passwd: password
directi- role: customer
```

Пример2

```
To: api@reg.naunet.ru
Content- Type: text/plain;charset=koi8- r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply- To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld
```

```
action: LOCALREGCHANGE
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
directi- site: 12345.myorderbox.com
directi- login: client
directi- passwd: password
directi- role: customer
```

org-r: ООО "Компания"
code: 1234567891

contact-login: admin@domain.gtld

Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> LOCALREGCHANGE] domain.tld запрос обработан (Re: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld)

Здравствуй!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<http://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

15. Заявка от партнера на прием gTld доменного имени от регистратора Directi для администратора – физического лица, зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
directi-site
directi-login
directi-passwd
directi-role
person-r
passport
contact-login

Описание полей

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	LOCALREGCHANGE (прием доменного имени от регистратора Directi)	Обязательное поле
login	Идентификатор партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
domain	Имя gTld домена второго	Обязательное поле

уровня, которое надо
принять.

directi-site	Адрес панели управления Directi	Обязательное поле
directi-login	Логин в панели управления Directi	Обязательное поле
directi-passwd	Пароль (в незакодированном виде) в панель управления Directi	Обязательное поле
directi-role	Роль логина в панели управления Directi. Принимаемые значения: reseller, customer)	Обязательное поле
person-r	Полное наименование администратора - физического лица. Должно совпадать с именем администратора, которое хранится в Системе.	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить
passport	Серия и номер паспорта администратора - юридического лица. Должно совпадать с серией и номером паспорта администратора, которое хранится в Системе	Необязательное поле. Если задано поле contact-login, то поле можно пропустить
fax-no	Номер факса администратора для отображения в whois (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
contact-login	Логин администратора полученный при регистрации в Системе.	Необязательное поле. Если заданы поля person-r и passport, то поле можно пропустить.

Примечание.

Предпочтительней идентификацию администратора — физического лица, зарегистрированного в Системе, осуществлять по полям person-r и passport, чем по полю contact-login. Причина: меньше возможности для опечатки и как следствие, зарегистрировать домен на неправильного администратора.

Примеры заявок для https-шлюза

Пример1

```
action=LOCAL REGCHANGE
login=agentlogin@domain.gtld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
directi- site=12345.myorderbox.com
directi- login=client
directi- passwd=password
directi- role=customer
person-r=Иванов Иван Иванович
passport=1234567891
```

Пример2

```
action=LOCALREGCHANGE
login=agentlogin@domain.gtld
passwd=agentpass
domain=domain.gtld
directi- site=12345.myorderbox.com
directi- login=client
directi- passwd=password
directi- role=customer
contact-login=admin@domain.tld
```

Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени

LOCALREGCHANGE: <id заявки> done done

Примеры заявок для email-шлюза

Пример1

```
To: api@reg.naunet.ru
Content- Type: text/plain;charset=koi8- r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply- To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld
```

```
action: LOCALREGCHANGE
login: agentlogin@domain.gtld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
directi- site: 12345.myorderbox.com
directi- login: client
directi- passwd: password
directi- role: customer
person-r: Иванов Иван Иванович
passport: 1234567891
```

Пример2

```
To: api@reg.naunet.ru
Content- Type: text/plain;charset=koi8- r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply- To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld
```

```
action: LOCALREGCHANGE
login: agentlogin@domain.gtld
passwd: agentpass
domain: domain.gtld
directi- site: 12345.myorderbox.com
directi- login: client
directi- passwd: password
directi- role: customer
contact-login: admin@domain.tld
```

Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени

```
To: agent-answers@domain.tld
Content- Type: text/plain; charset=koi8- r
Content- Transfer- Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply- To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> LOCALREGCHANGE] domain.tld запрос обработан (Re: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld)
```

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

16. Заявка на прием gTld домена от регистратора Directi от администратора, зарегистрированного в Системе управления услугами

Заявка содержит следующие поля:

```
action
login
passwd
domain
directi-site
directi-login
directi-passwd
directi-role
```

Описание полей

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	LOCALREGCHANGE (прием доменного имени от регистратора Directi)	Обязательное поле
login	Логин администратора домена	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) администратора домена	Обязательное поле
domain	Имя gTld домена второго уровня, которое необходимо принять.	Обязательное поле
directi-site	Адрес панели управления Directi	Обязательное поле
directi-login	Логин в панели управления Directi	Обязательное поле
directi-passwd	Пароль (в незакодированном виде) в панель управление Directi	Обязательное поле
directi-role	Роль логина в панели управления Directi. Принимаемые значения: reseller, customer)	Обязательное поле

Пример заявки для https-шлюза

```
action=LOCAL REGCHANGE
login=admin@domain.gtld
passwd=adminpass
domain=domain.gtld
directi- site=12345.myorderbox.com
directi- login=client
directi- passwd=password
directi- role=customer
```

Ответ от https-шлюза об успешном приеме доменного имени

LOCALREGCHANGE: <id заявки> done done

Пример заявки для e-mail шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: admin@domain.tld
Reply-To: admin-answers@domain.tld
Subject: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld

action: LOCALREGCHANGE
login: admin@domain.gtld
passwd: adminpass
domain: domain.gtld
directi-site: 12345.myorderbox.com
directi-login: client
directi-passwd: password
directi-role: customer

Ответ от email-шлюза об успешном приеме доменного имени.

To: adimin-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> LOCALREGCHANGE] domain.tld запрос обработан (Re: #123 LOCALREGCHANGE domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([https:// client.naunet.ru](https://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

17. Заявка на продление срока действия регистрации доменного имени

Заявку может подавать партнер или администратор домена (юридическое или физическое лицо).

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
defer-date

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	PROLONG (продление регистрации доменного имени)	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
domain	Имя домена второго уровня, для которого продлевается срок регистрации	Обязательное поле
defer-date	Дата, до которой отложено исполнение заявки (в формате ДД.ММ.ГГГГ)	Необязательное поле

Пример заявки для https-шлюза

```
action=PROLONG  
login=agentlogin@domain.tld  
passwd=agentpass  
domain=domain.tld
```

Ответ от https-шлюза об успешном продлении срока регистрации доменного имени

```
PROLONG <id заявки> done done
```

Пример заявки для e-mail шлюза

```
To: api@reg.naunet.ru  
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r  
Content-Transfer-Encoding: 8bit  
From: agent@domain.tld  
Reply-To: agent-answers@domain.tld  
Subject: #123 PROLONG domain.tld
```

```
action: PROLONG  
login: agentlogin@domain.tld  
passwd: agentpass  
domain: domain.tld
```

Ответ от email-шлюза об успешном продлении срока регистрации доменного имени

```
To: agent-answers@domain.tld  
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r  
Content-Transfer-Encoding: 8bit  
From: support@naunet.ru  
Reply-To: support@naunet.ru  
Subject: [<id заявки> PROLONG] domain.tld запрос обработан (Re: #123 PROLONG domain.tld)
```

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([http:// client.naunet.ru](http://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

18. Заявка на изменение информации о доменном имени

Заявка на изменение данных о домене подается партнером или администратором домена.

Заявка содержит следующие поля:

```

action
login
passwd
domain
p-addr
p-addr-eng
state
nserver
branded-dns
phone
sms-phone
e-mail
private-whois
adm-contact
tech-contact
bill-contact
commdns
    
```

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	UPDATE (изменение информации о доменном имени)	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в закодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
domain	Список имен доменов второго уровня (одиночного .tld), для которых надо изменить информацию	Обязательное поле
state	DELEGATED или NOT DELEGATED (статус делегирования домена)	Необязательное поле, значение по умолчанию зависит от значений поля nserver. Если в поле nserver указаны DNS-сервера, значение поля State устанавливается равным DELEGATED, если значение

		<p>поля nserver не указано, то значение поля state устанавливается равным NOT DELEGATED</p>
nserver	<p>Имя DNS- сервера для домена. За именем сервера после пробела может следовать список IP-адресов этого сервера, разделенных запятыми. Список IP-адресов обязателен в том случае, если имя сервера относится к регистрируемому домену. Имя сервера не может быть идентично имени домена. Имя сервера должно содержать не более 128 знаков, список IP-адресов сервера - не более 160 знаков. Если указать серверы DNS dns1.naunet.ru и dns2.naunet.ru, то будет зарегистрирована услуга поддержки серверов DNS ООО «Наунет СП»</p>	<p>Если в поле state установлено значение DELEGATED, необходимо указать не менее двух значений поля Nserver (для каждого DNS-сервера – отдельная строка заявки с указанием названия поля).</p>
branded-dns	<p>Заказ поддержки именных серверов DNS.</p> <p>(Именные серверы DNS - это услуга поддержки и управления серверами DNS на своем доменном имени, зарегистрированном в «Наунет СП»)</p> <p>Значение «yes»:</p> <p>будет зарегистрирована поддержка именных серверов DNS dns1.domain.tld и dns2.domain.tld</p>	<p>Необязательное поле.</p>
p-addr	<p>Почтовый адрес администратора (на русском языке). Адрес может не совпадать с указанным в паспорте местом регистрации</p>	<p>Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
p-addr-eng	<p>Почтовый адрес администратора латинскими буквами.</p>	<p>Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
phone	<p>Номер телефона администратора для отображения в whois (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i>, для разделения используются пробелы,</p>	<p>Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка</p>

	скобки и дефисы использовать нельзя)	заявки с указанием названия поля).
sms-phone	Номер телефона для sms уведомлений администратора регистратором, о сроке окончания регистрации домена.	Необязательное поле.
fax-no	Номер факса администратора для отображения в whois (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email администратора для отображения в whois.	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
private-whois	<p>Поле позволяет скрыть персональные данные администраторов доменов – физических лиц (в соответствии с Законом РФ «О персональных данных»).</p> <p>Значение «yes»: ответы сервиса whois не будут содержать персональные данные администратора домена. Имя и фамилия в ответах будут заменены строкой Private Person. Более того, персональные данные администратора владельца домена не заносятся в реестр доменных имен.</p> <p>Значение «no»: ответы сервиса whois будут содержать имя и фамилию (латинскими буквами) администратора домена.</p>	Необязательное поле. Значение по умолчанию - «no».
adm-contact	<p>Логин контактного лица для административных вопросов.</p> <p>При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для административных вопросов, отличные от контактных данных договора.</p>	<p>Необязательное поле.</p> <p>Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для административных вопросов будут взяты контактные данные владельца договора</p>
tech-contact	<p>Логин контактного лица для технических вопросов.</p> <p>При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для технических вопросов, отличные от</p>	<p>Необязательное поле.</p> <p>Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для технических вопросов будут взяты контактные данные</p>

	контактных данных договора.	владельца договора
bill-contact	Логин контактного лица для финансовых вопросов. При регистрации доменов gTld возможно указать контактные данные для финансовых вопросов, отличные от контактных данных договора.	Необязательное поле. Если оно отсутствует, то при необходимости, в качестве контакта для финансовых вопросов будут взяты контактные данные владельца договора
commdns	Настройки данных для серверов DNS «Наунет СП» (dns1.naunet.ru, dns2.naunet.ru). Если в поле nserver, в качестве серверов DNS указать серверы DNS «Наунет СП», то в поле commdns можно указать все необходимые записи для настройки услуги DNS	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

В заявке на изменение информации о домене должно присутствовать хотя бы одно из следующих полей: p-addr, p-addr-eng, state, nserver, phone, sms-phone, fax-no, e-mail, private-whois, adm-contact, tech-contact, bill-contact, commdns

Пример заявки для https-шлюза

```
action=UPDATE
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.tld
nserver=dns1.naunet.ru
nserver=dns2.naunet.ru
state=DELEGATED
phone=+7 495 1234567
sms-phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld
private-whois=no
commdns=* IN A 127.0.0.1
```

Ответ от https-шлюза об успешном изменении информации о доменном имени

```
UPDATE: <id заявки> done done
```

Пример для email-шлюза

```
To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 UPDATE domain.tld
```

```
action: UPDATE
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.tld
nserver: dns1.naunet.ru
nserver: dns2.naunet.ru
```


state: DELEGATED
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
private-whois: no
commdns: * IN A 127.0.0.1

Ответ от email-шлюза об успешном изменении информации о доменном имени

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> UPDATE] domain.tld запрос обработан (Re: #123 UPDATE domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

19. Заявка от администратора на передачу прав администрирования доменного имени

Заявка на передачу прав администрирования доменного имени принимается только от администраторов доменного имени, у которых заключено отдельное соглашение на эту операцию с ООО «Наунет СП».

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain
new_pin

Описание полей

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
Action	ADMCHANGE (передача прав администрирования)	Обязательное поле
Login	Логин администратора доменного имени	Обязательное поле
Passwd	Пароль (в незакодированном виде) администратора доменного имени	Обязательное поле
Domain	Имя домена второго уровня	Обязательное поле
new_pin	Номер договора администратора которому передаются права на доменное имя	Обязательное поле

Пример заявки для https-шлюза

action=ADMCHANGE
login=admin@domain.tld
passwd=adminpass
domain=domain.tld
new_pin=12345

Ответ от https-шлюза об успешной передаче прав администрирования.

ADMCHANGE: <id заявки> done done

Пример заявки для e-mail шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: admin@domain.tld
Reply-To: admin-answers@domain.tld
Subject: #123 ADMCHANGE domain.tld

action: ADMCHANGE
login: admin@domain.tld
passwd: adminpass
domain: domain.tld
new_pin: 12345

Ответ от email-шлюза об успешной передаче прав администрирования

To: admin-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> ADMCHANGE] domain.tld запрос обработан (Re: #123 ADMCHANGE domain.tld)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([https:// client.naunet.ru](https://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

20. Заявка на получение данных о доменном имени

Заявка на получение данных о доменном имени подается партнером или администратором домена.

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
domain

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	GET (получение данных о доменном имени)	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
domain	Имя домена второго уровня	Обязательное поле

Пример заявки для https-шлюза

```
action=GET
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
domain=domain.tld
```

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о доменном имени

<p>Администратор домена - физическое лицо GET: <id заявки> done done action: GET type: CORPORATE domain: domain.tld nserver: dns1.naunet.ru nserver: dns2.naunet.ru state: DELEGATED person: Ivanov Ivan I person-r: Иванов Иван Иванович birth-date: 01.01.1970 address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1 p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1 p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1 phone: +7 495 1234567 sms-phone: +7 495 1234567 fax-no: +7 495 1234567 e-mail: post@domain.tld adm-contact: admin@domain.tld tech-contact: admin@domain.tld bill-contact: admin@domain.tld created: 01.01.1970 reg-till: 01.01.2010 commdns: * IN A 127.0.0.1</p>	<p>Администратор домена - юридическое лицо GET: <id заявки> done done action: GET type: CORPORATE domain: domain.tld nserver: dns1.nserver.tld nserver: dns2.nserver.tld state: DELEGATED org: ООО Сомарпу org-r: ООО "Компания" address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1 p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1 p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1 phone: +7 495 1234567 sms-phone: +7 495 1234567 fax-no: +7 495 1234567 e-mail: post@domain.tld adm-contact: admin@domain.tld tech-contact: admin@domain.tld bill-contact: admin@domain.tld created: 01.01.1970 reg-till: 01.01.2010</p>
--	--

Пример заявки для email-шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 GET domain.tld

action: GET
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
domain: domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о доменном имени

Администратор домена - физическое лицо
To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> GET] domain.tld
запрос обработан (Re: #123 GET domain.tld)

Администратор домена - юридическое лицо
To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> GET] domain.tld
запрос обработан (Re: #123 GET domain.tld)

Здравствуйтесь!

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([http:// client . naunet . ru](http://client.naunet.ru)).

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([http:// client . naunet . ru](http://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

Заявка успешно выполнена.

Ваша заявка:

Ваша заявка:

action: GET
login: agentlogin@domain.tld
passwd: *
domain: domain.tld

action: GET
login: agentlogin@domain.tld
passwd: *
domain: domain.tld

Ответ ТЦ:

Ответ ТЦ:

action: GET
type: CORPORATE
domain: domain.tld
nserver: dns1.naunet.ru
nserver: dns2.naunet.ru
state: DELEGATED
person: Ivanov Ivan I
person-r: Иванов Иван Иванович
birth-date: 01.01.1970
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567

action: GET
type: CORPORATE
domain: domain.tld
nserver: dns1.nserver.tld
nserver: dns2.nserver.tld
state: DELEGATED
org: ООО Сомарпу
org-r: ООО "Компания"
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
sms-phone: +7 495 1234567

sms-phone: +7 495 1234567
 fax-no: +7 495 1234567
 e-mail: post@domain.tld
 adm-contact: admin@domain.tld
 tech-contact: admin@domain.tld
 bill-contact: admin@domain.tld
 created: 01.01.1970
 reg-till: 01.01.2010
 commdns: * IN A 127.0.0.1

fax-no: +7 495 1234567
 e-mail: post@domain.tld
 adm-contact: admin@domain.tld
 tech-contact: admin@domain.tld
 bill-contact: admin@domain.tld
 created: 01.01.1970
 reg-till: 01.01.2010

21. Заявка от партнера на регистрацию в Системе Управления Услугами нового договора для юридического лица

Заявка на регистрацию нового договора подается только партнером.

Заявка содержит следующие поля:

action
 login
 passwd
 contact-login
 org
 org-r
 code
 address-r
 p-addr
 p-addr-eng
 email
 phone
 fax-no

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	NEWCLIENT (регистрация нового договора)	Обязательное поле
login	Логин партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
contact-login	Логин администратора договора. В дальнейших заявках по договору можно указывать этот логин, а не идентификационные данные (название организации и ИНН).	Обязательное поле.
org	Полное наименование юридического лица латинскими буквами	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка)

		заявки с указанием названия поля)
org-r	Полное наименование юридического лица на русском языке. Для нерезидентов - латинскими буквами	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
code	ИНН юридического лица	Обязательное поле для резидентов. Может отсутствовать, если администратором является нерезидент, не имеющий ИНН
address-r	Юридический адрес на русском языке.	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr	Почтовый адрес на русском языке	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr-eng	Почтовый адрес латинскими буквами	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
fax-no	Номер факса администратора (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

e-mail	Email адрес	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
--------	-------------	---

Пример заявки для https-шлюза

action=NEWCLIENT
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
contact-login=admin@domain.tld
org=ООО Company
org-r=ООО "Компания"
address-r=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
code=1234567891
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации договора для юридического лица

NEWCLIENT: <id заявки> done <новый номер договора> admin@domain.tld <пароль>

Пример заявки для email-шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 NEWCLIENT

action: NEWCLIENT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
contact-login: admin@domain.tld
org: ООО Company
org-r: ООО "Компания"
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
code: 1234567891
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации договора для юридического лица

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru

Reply-To: support@naunet.ru
 Subject: [`<id заявки>` NEWCLIENT] новый клиент (Re: #123 NEWCLIENT)

Здравствуйтесь!

По Вашему запросу был заключен договор с компанией "Наунет СП".

Авторизационная информация для доступа к Системе управления услугами:
 URL: <https://client.naunet.ru>
 Номер договора: <новый номер договора>
 Логин администратора: admin@domain.tld
 Пароль: <пароль>

22. Заявка от партнера на регистрацию в Системе Управления Услугами нового договора для физического лица

Заявка на регистрацию нового договора подается только партнером.

Заявка содержит следующие поля:

```
action
login
passwd
contact-login
person
person-r
code
passport
birth-date
address-r
p-addr
p-addr-eng
phone
fax-no
e-mail
```

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	NEWCLIENT (регистрация нового договора)	Обязательное поле
login	Логин партнера	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) партнера	Обязательное поле
contact-login	Логин администратора договора. В дальнейших заявках по договору можно указывать этот логин, а не идентификационные данные администратора (паспортные данные и имя).	Обязательное поле.

person-r	<p>ФИО на русском языке (в формате <Фамилия> <пробел> <Имя> <пробел> <Отчество>)</p> <p>Для иностранцев - латинскими буквами</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
person	<p>ФИО латинскими буквами (в формате <Имя> <пробел> <Первая буква отчества (без точки)> <пробел> <Фамилия>)</p> <p>Для иностранцев - имя в оригинальном написании (при невозможности — латинскими буквами)</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
passport	<p>Серия и номер паспорта, наименование органа, выдавшего паспорт, и дата выдачи (в указанной последовательности с разделением пробелами) паспорта</p> <p>Для написания римских цифр используются только латинские буквы. Формат даты «ДД.ММ.ГГГГ». Знак номера перед номером паспорта не ставится. В случае использования документа, отличного от паспорта, сначала указывается вид документа</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
birth-date	<p>Дата рождения (в формате «ДД.ММ.ГГГГ»)</p>	<p>Обязательное поле</p>
address-r	<p>Адрес регистрации</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>
p-addr	<p>Почтовый адрес (на русском языке). Адрес может не совпадать с указанным в паспорте адресом регистрации</p>	<p>Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)</p>

p-addr-eng	Почтовый адрес латинскими буквами.	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
fax-no	Номер факса (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email адрес	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
code	ИНН физического лица	Обязательное поле для индивидуального предпринимателя

Пример заявки для https-шлюза

```

action=NEWCLIENT
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
contact- login=admin@domain.tld
person=Ivanov Ivan I
person-r=Иванов Иван Иванович
passport=123456789
birth-date=01.01.1970
address-r=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld
    
```

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации договора для физического лица

```

NEWCLIENT: <d заявки> done <новый номер договора> admin@domain.tld <пароль>
    
```

Пример заявки для email-шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 NEWCLIENT

action: NEWCLIENT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
contact-login: admin@domain.tld
person: Ivanov Ivan I
person-r: Иванов Иван Иванович
passport: 123456789
birth-date: 01.01.1970
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации договора для физического лица

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [[id заявки](#)] NEWCLIENT) новый клиент (Re: #123 NEWCLIENT)

Здравствуйтесь!

По Вашему запросу был заключен договор с компанией "Наунет СП".

Авторизационная информация для доступа к Системе управления услугами:
URL: <https://client.naunet.ru>
Номер договора: <новый номер договора>
Логин администратора: admin@domain.tld
Пароль: <пароль>

23. Заявка на изменение данных договора

Заявка на изменение данных договора подается партнером или владельцем договора.

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
contact-login
p-addr
p-addr-eng
phone
e-mail

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	UPDATECLIENT (изменение данных договора)	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
contact-login	Логин администратора договора.	Обязательное поле.
p-addr	Почтовый адрес (на русском языке).	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr-eng	Почтовый адрес латинскими буквами.	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля).
fax-no	Номер факса (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля

(для каждого значения –
отдельная строка заявки с
указанием названия поля)

В заявке должно присутствовать хотя бы одно из следующих полей: p-addr, p-addr-eng, phone, fax-no, e-mai

Пример заявки для https-шлюза

action=UPDATECLIENT
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
contact-login=admin@domain.tld
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=post@domain.tld

Ответ от https-шлюза об успешном изменении данных договора

UPDATECLIENT: <id заявки> done done

Пример заявки для email-шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 UPDATECLIENT

action: UPDATECLIENT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
contact-login: admin@domain.tld
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном изменении данных договора

To: admin-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> UPDATECLIENT] запрос обработан (Re: #123 UPDATECLIENT)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([https:// client.naunet.ru](https://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

24. Заявка на получение данных о договоре

Заявка на получение данных о договоре подается партнером или администратором договора.

Заявка содержит следующие поля:

```
action
login
passwd
contact-login
```

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	GETCLIENT (получение данных о договоре)	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
contact-login	Логин администратора договора	Обязательное поле

Пример заявки для https-шлюза

```
action=GETCLIENT
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
contact-login=admin@domain.tld
```

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о договоре

```
Договор зарегистрирован на
физическое лицо
GETCLIENT: <id заявки> done done
action: GETCLIENT
contact-login: admin@domain.tld
person: Ivanov Ivan I
person-r: Иванов Иван Иванович
birth-date: 01.01.1970
address-r: 1234567, Москва, улица Улица,
дом 1
```

```
Договор зарегистрирован на
юридическое лицо
GETCLIENT: <id заявки> done done
action: GETCLIENT
contact-login: admin@domain.tld
org: ООО Company
org-r: ООО "Компания"
address-r: 1234567, Москва, улица Улица,
дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом
```

p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
created: 01.01.1970
pin: 12345
balance: 0 RUB

p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
created: 01.01.1970
pin: 12345
balance: 0 RUB

Здесь поле <pin> содержит номер договора.

Пример заявки для email-шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 GETCLIENT

action: GETCLIENT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
contact-login: admin@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о договоре

Договор зарегистрирован на физическое лицо
To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> GETCLIENT] запрос обработан (Re: #123 UPDATECLIENT)

Договор зарегистрирован на юридическое лицо
To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> GETCLIENT] запрос обработан (Re: #123 UPDATECLIENT)

Здравствуйте!

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<http://client.naunet.ru>).

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<http://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

Заявка успешно выполнена.

Ваша заявка:

Ваша заявка:

action: GETCLIENT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: *
contact-login: admin@domain.tld

action: GETCLIENT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: *
contact-login: admin@domain.tld

Ответ ТЦ:

Ответ ТЦ:

action: GETCLIENT

```

action: GETCLIENT
contact-login: admin@domain.tld
person: Ivanov Ivan I
person-r: Иванов Иван Иванович
birth-date: 01.01.1970
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
created: 01.01.1970
pin: 12345
balance: 0 RUB

contact-login: admin@domain.tld
org: ООО Сомарпу
org-r: ООО "Компания"
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
created: 01.01.1970
pin: 12345
balance: 0 RUB
    
```

Здесь поле <pin> содержит номер договора.

25. Заявка на регистрацию на договоре в Системе Управления Услугами нового контакта - юридического лица

Заявка на регистрацию нового контакта подается партнером или администратором домена.

Заявка содержит следующие поля:

```

action
login
passwd
code
passport
contact-login
org
org-r
address-r
p-addr
p-addr-eng
email
phone
fax-no
    
```

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	NEWCONTACT (регистрация нового контакта)	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или реселлера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку	Обязательное поле

	(администратора домена или реселлера)	
code	ИНН договора администратора	Обязательное поле, если заявку подает партнер и договор администратора оформлен на юридическое лицо.
passport	Номер паспорта администратора	Обязательное поле, если заявку подает партнер и договор администратора оформлен на физическое лицо.
contact-login	Логин контакта	Обязательное поле.
org	Полное наименование контакта - юридического лица латинскими буквами	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
org-r	Полное наименование контакта - юридического лица на русском языке. Для нерезидентов - латинскими буквами	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr	Почтовый адрес контакта на русском языке	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr-eng	Почтовый адрес контакта латинскими буквами	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона контакта (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

fax-no	Номер факса контакта (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email адрес контакта	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

Пример заявки для https-шлюза

Администратор - юридическое лицо
 action=NEWCONTACT
 login=agentlogin@domain.tld
 passwd=agentpass
 code=1234567891
 contact- login=contact@domain.tld
 org=ООО Filial Comapny
 org-r=ООО "Филиал Компания"
 p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
 p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
 phone=+7 495 1234567
 fax-no=+7 495 1234567
 e-mail=postman@domain.tld

Администратор - физическое лицо
 action=NEWCONTACT
 login=agentlogin@domain.tld
 passwd=agentpass
 passport=123456789
 contact- login=contact@domain.tld
 org=ООО Filial Comapny
 org-r=ООО "Филиал Компания"
 p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
 p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
 phone=+7 495 1234567
 fax-no=+7 495 1234567
 e-mail=postman@domain.tld

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации контакта

NEWCONTACT: <id заявки> done <номер договора администратора> contact@domain.tld <пароль>

Пример заявки для email-шлюза

Администратор - юридическое лицо
 To: api@reg.naunet.ru
 Content- Type: text/plain;charset=koi8-r
 Content- Transfer- Encoding: 8bit
 From: agent@domain.tld
 Reply- To: agent-answers@domain.tld
 Subject: #123 NEWCONTACT

Администратор - физическое лицо
 To: api@reg.naunet.ru
 Content- Type: text/plain;charset=koi8-r
 Content- Transfer- Encoding: 8bit
 From: agent@domain.tld
 Reply- To: agent-answers@domain.tld
 Subject: #123 NEWCONTACT

action: NEWCONTACT
 login: agentlogin@domain.tld
 passwd: agentpass
 code: 1234567891
 contact- login: contact@domain.tld
 org: ООО Filial Comapny
 org-r: ООО "Филиал Компания"
 p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
 p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
 phone: +7 495 1234567
 fax-no: +7 495 1234567
 e-mail: postman@domain.tld

action: NEWCONTACT
 login: agentlogin@domain.tld
 passwd: agentpass
 passport: 123456789
 contact- login: contact@domain.tld
 org: ООО Filial Comapny
 org-r: ООО "Филиал Компания"
 p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
 p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
 phone: +7 495 1234567
 fax-no: +7 495 1234567
 e-mail: postman@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации контакта

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [[id заявки](#)> NEWCONTACT] запрос обработан (Re: #123 NEWCONTACT)

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Номер договора: <номер договора администратора>
Логин контактного лица: contact@domain.tld
Пароль: <пароль>

**26. Заявка на регистрацию на договоре в Системе Управления
Услугами нового контакта - физического лица**

Заявка на регистрацию нового контакта подается партнером или администратором домена.

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
code
passport
contact-login
person
person-r
address-r
p-addr
p-addr-eng
email
phone
fax-no

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	NEWCONTACT (регистрация нового контакта)	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле

	партнера)	
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
code	ИНН договора администратора	Обязательное поле, если заявку подает партнер и договор администратора оформлен на юридическое лицо.
passport	Номер паспорта администратора	Обязательное поле, если заявку подает партнер и договор администратора оформлен на физическое лицо.
contact-login	Логин контакта	Обязательное поле.
person	<p>ФИО контакта латинскими буквами (в формате <Имя> <пробел> <Первая буква отчества (без точки)> <пробел> <Фамилия>)</p> <p>Для иностранцев - имя в оригинальном написании (при невозможности — латинскими буквами)</p>	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
person-r	<p>ФИО контакта на русском языке (в формате <Фамилия> <пробел> <Имя> <пробел> <Отчество>)</p> <p>Для иностранцев - латинскими буквами</p>	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr	Почтовый адрес контакта на русском языке	Обязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr-eng	Почтовый адрес контакта латинскими буквами	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

	формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
fax-no	Номер факса контакта (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города</i> <i>местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email адрес контакта	Обязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)

Пример заявки для https-шлюза

Администратор - юридическое лицо
 action=NEWCONTACT
 login=agentlogin@domain.tld
 passwd=agentpass
 code=1234567891
 contact- login=contact@domain.tld
 person=Petrov Petr P
 person-r=Петров Петр Петрович
 address-r=1234567, Москва, улица Улица,
 дом 1
 p-addr=1234567, Москва, улица Улица,
 дом 1
 p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
 phone=+7 495 1234567
 fax-no=+7 495 1234567
 e-mail=postman@domain.tld

Администратор - физическое лицо
 action=NEWCONTACT
 login=agentlogin@domain.tld
 passwd=agentpass
 passport=123456789
 contact- login=contact@domain.tld
 person=Petrov Petr P
 person-r=Петров Петр Петрович
 address-r=1234567, Москва, улица Улица,
 дом 1
 p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом
 1
 p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
 phone=+7 495 1234567
 fax-no=+7 495 1234567
 e-mail=postman@domain.tld

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении регистрации контакта

NEWCONTACT: #123 заявки> done <номер договора администратора> contact@domain.tld <пароль>

Пример заявки для email-шлюза

Администратор - юридическое лицо
 To: api@reg.naunet.ru
 Content- Type: text/plain;charset=koi8-r
 Content- Transfer- Encoding: 8bit
 From: agent@domain.tld
 Reply- To: agent-answers@domain.tld
 Subject: #123 NEWCONTACT

Администратор - физическое лицо
 To: api@reg.naunet.ru
 Content- Type: text/plain;charset=koi8-r
 Content- Transfer- Encoding: 8bit
 From: agent@domain.tld
 Reply- To: agent-answers@domain.tld
 Subject: #123 NEWCONTACT

action: NEWCONTACT
 login: agentlogin@domain.tld
 passwd: agentpass
 code: 1234567891

action: NEWCONTACT
 login: agentlogin@domain.tld
 passwd: agentpass
 passport: 123456789

passwd: agentpass	passwd: agentpass
code: 1234567891	passport: 123456789
contact-login: contact@domain.tld	contact- login: contact@domain.tld
person: Petrov Petr P	person: Petrov Petr P
person-r: Петров Петр Петрович	person-r: Петров Петр Петрович
address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1	address-r: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1	p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1	p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567	phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567	fax-no: +7 495 1234567
e-mail: postman@domain.tld	e-mail: postman@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении регистрации контакта

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> NEWCONTACT] запрос обработан (Re: #123 NEWCONTACT)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([http:// client . naunet . ru](http://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Номер договора: <номер договора администратора>
Логин контактного лица: contact@domain.tld
Пароль: <пароль>

27. Заявка на изменение данных контакта

Заявка на изменение данных контакта подается партнером или администратором домена.

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
contact-login
p-addr
p-addr-eng
phone
e-mail

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	UPDATECONTACT (изменение данных контакта)	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
contact-login	Логин контакта.	Обязательное поле.
p-addr	Почтовый адрес (на русском языке).	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
p-addr-eng	Почтовый адрес латинскими буквами.	Необязательное поле. При необходимости значение поля может состоять из нескольких строк (для каждой строки значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
phone	Номер телефона (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля).
fax-no	Номер факса (в формате <i>международный код</i> (включая символ «+») <i>код города местный номер</i> , для разделения используются пробелы, скобки и дефисы использовать нельзя)	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения – отдельная строка заявки с указанием названия поля)
e-mail	Email	Необязательное поле. При необходимости форма может содержать несколько значений поля (для каждого значения –

отдельная строка заявки с
указанием названия поля)

В заявке должно присутствовать хотя бы одно из следующих полей: p-addr, p-addr-eng, phone, fax-no, e-mail

Пример заявки для https-шлюза

action=UPDATECONTACT
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
contact-login=contact@domain.tld
p-addr=1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng=1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone=+7 495 1234567
fax-no=+7 495 1234567
e-mail=postman@domain.tld

Ответ от https-шлюза об успешном изменении данных контакта.

UPDATECONTACT: <id заявки> done done

Пример заявки для email-шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 UPDATECONTACT

action: UPDATECONTACT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
contact-login: contact@domain.tld
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: postman@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном изменении данных контакта

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> UPDATECONTACT] запрос обработан (Re: #123 UPDATECONTACT)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([http:// client.naunet.ru](http://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

28. Заявка на получение данных о контакте

Заявка на получение данных о контакте подается партнером или администратором договора.

Заявка содержит следующие поля:

```
action
login
passwd
contact-login
```

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	GETCONTACT (получение данных о контакте)	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
contact-login	Логин контакта	Обязательное поле

Пример заявки для https-шлюза

```
action=GETCONTACT
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
contact-login=contact@domain.tld
```

Ответ от https-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о контакте

```
Договор зарегистрирован на
физическое лицо
GETCONTACT: <id заявки> done done
action: GETCONTACT
contact-login: contact@domain.tld
person: Petrov Petr P
person-r: Петров Петр Петрович
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица,
дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
```

```
Договор зарегистрирован на
юридическое лицо
GETCONTACT: <id заявки> done done
action: GETCONTACT
contact-login: contact@domain.tld
org: ООО Filial Company
org-r: ООО "Филиал Компания"
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
phone: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567
e-mail: post@domain.tld
```

e-mail: post@domain.tld
created: 01.01.1970
pin: 12345

created: 01.01.1970
pin: 12345

Здесь поле <pin> содержит номер договора, на котором зарегистрирован контакт.

Пример заявки для email-шлюза

To: api@reg.naunet.ru
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 GETCONTACT

action: GETCONTACT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
contact-login: contact@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном выполнении заявки на получение данных о контакте

Договор зарегистрирован на физическое лицо
To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> GETCONTACT]
запрос обработан (Re: #123 GETCONTACT)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<http://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

Ваша заявка:

action: GETCONTACT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: *
contact-login: contact@domain.tld

Ответ ТЦ:

action: GETCONTACT

Договор зарегистрирован на юридическое лицо
To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [<id заявки> GETCONTACT]
запрос обработан (Re: #123 GETCONTACT)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<http://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

Ваша заявка:

action: GETCONTACT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: *
contact-login: contact@domain.tld

Ответ ТЦ:

action: GETCONTACT
contact-login: contact@domain.tld

contact-login: contact@domain.tld	org: ООО Filial Company
person: Petrov Petr P	org-r: ООО "Филиал Компания"
person-r: Петров Петр Петрович	p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1
p-addr: 1234567, Москва, улица Улица, дом 1	p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1
p-addr-eng: 1234567, Moscow, Ulica str, 1	phone: +7 495 1234567
phone: +7 495 1234567	fax-no: +7 495 1234567
fax-no: +7 495 1234567	e-mail: post@domain.tld
e-mail: post@domain.tld	created: 01.01.1970
created: 01.01.1970	pin: 12345
pin: 12345	

Здесь поле <pin> содержит номер договора, на котором зарегистрирован контакт.

29. Заявка на удаление контакта

Заявка на удаление контакта подается партнером или администратором домена.

Заявка содержит следующие поля:

```
action
login
passwd
contact- login
```

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	DELETEDCONTACT (удаление контакта)	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
contact-login	Логин удаляемого контакта	Обязательное поле

Пример заявки для https-шлюза

```
action=DELETEDCONTACT
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
contact- login=contact@domain.tld
```

Ответ от https-шлюза об успешном удалении контакта.

```
DELETEDCONTACT: <id заявки> done done
```

Пример заявки для email-шлюза

То: api@reg.naunet.ru

Content-Type: text/plain;charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: agent@domain.tld
Reply-To: agent-answers@domain.tld
Subject: #123 DELETECONTACT

action: DELETECONTACT
login: agentlogin@domain.tld
passwd: agentpass
contact-login: contact@domain.tld

Ответ от email-шлюза об успешном удалении контакта

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [[id заявки](#)] DELETECONTACT] запрос обработан (Re: #123 DELETECONTACT)

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<http://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

30. Отмена выполнения ранее поданной заявки

Отмена заявки с отложенной датой исполнения выполняется партнером или администратором домена.

Заявка содержит следующие поля:

action
login
passwd
requestid

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	CANCEL	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или	Обязательное поле

партнера)
requestid Идентификатор отменяемой заявки Обязательное поле

Пример заявки для https-шлюза

```
action=CANCEL  
login=agentlogin@domain.tld  
passwd=agentpass  
requestid=1234567
```

Ответ от https-шлюза об успешной отмене ранее поданной заявки

CANCEL: <id заявки> done done

Пример заявки для email-шлюза

```
To: api@reg.naunet.ru  
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r  
Content-Transfer-Encoding: 8bit  
From: agent@domain.tld  
Reply-To: agent-answers@domain.tld  
Subject: #123 CANCEL
```

```
action: CANCEL  
login: agentlogin@domain.tld  
passwd: agentpass  
requestid: 123
```

Ответ от email-шлюза об успешной отмене ранее поданной заявки

```
To: agent-answers@domain.tld  
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r  
Content-Transfer-Encoding: 8bit  
From: support@naunet.ru  
Reply-To: support@naunet.ru  
Subject: [<id заявки> CANCEL] запрос обработан (Re: #123 CANCEL)
```

Здравствуйте!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" ([https:// client.naunet.ru](https://client.naunet.ru)).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

31. Запрос о состоянии ранее поданной заявки (только для https-шлюза)

Запрос о состоянии ранее поданной заявки подается партнером или администратором домена.

Запрос содержит следующие поля:

```
action  
login  
passwd  
requestid
```

Описание полей

Если в колонке «Обязательность поля» не указано, что поле имеет несколько значений или многострочное значение, то поле имеет одно значение, которое задается одной строкой.

Название поля	Значение и его описание	Обязательность поля
action	REQUEST	Обязательное поле
login	Логин лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
passwd	Пароль (в незакодированном виде) лица, подающего заявку (администратора домена или партнера)	Обязательное поле
requestid	Идентификатор ранее поданной заявки	Обязательное поле

Пример заявки

```
action=REQUEST
login=agentlogin@domain.tld
passwd=agentpass
requestid=1234567
```

Описание ответа на запрос

<action>: <requestid> <state> <cause>

requestid - идентификатор заявки, указанной в запросе. Остальные поля ответа и их возможные значения описаны ниже в разделе «Ответы Системы управления услугами».

Ответы Системы управления услугами

Таблица возможных результатов обработки запросов, поданных в Систему управления услугами.

action – тип заявки (поле «action»)

id – номер заявки, формируется Системой управления услугами

state – состояние заявки

cause – причина, по которой заявка находится в данном состоянии (может отсутствовать).

(* - обозначает любое значение указанного поля).

action	state	cause	описание ответа
*	done	*	Заявка успешно выполнена.
*	in_progress	*	Заявка выполняется
*	checked	*	Заявка выполняется
*	money_wait	*	Заявка будет обработана после поступления на счет достаточных денежных средств.

*	processing_wait	*	Ожидает даты исполнения
*	dns_check	new	Запрос на регистрацию домена выполнен успешно. Запущена процедура проверки серверов DNS на корректность. Домен будет делегирован, если результат проверки будет положительным (т.е. сервера DNS корректно «отдадут» информацию о домене)
*	dns_check	*	Запущена процедура проверки серверов DNS на корректность. После того как сервера DNS корректно отдадут информацию о домене, домен будет делегирован.
NEW	docs_wait	documents_wait	Обработка заявки начнется после заполнения всех реквизитов договора.
*	docs_wait	reg_change	Обработка заявки на изменение регистратора на NAUNET-REG-RIPN начнется после предоставления документов для проверки.
*	docs_wait	*	Обработка заявки начнется после предоставления Вами документов для проверки.
*	manual_check	reg_change	Обработка заявки на изменение регистратора на NAUNET-REG-RIPN начнется после предоставления документов для проверки.
*	manual_check	client_already_exists	На реквизиты клиента уже существует зарегистрированный ранее договор.
NEW	registrar_error	tc_error	Регистрация домена отклонена техническим центром.
*	registrar_error	tc_error	Заявка отклонена техническим центром.
*	registrar_error	documents_wait	Истек срок ожидания документов для подтверждения (30 дней).
*	registrar_error	money_wait	Истек срок ожидания оплаты заявки (30 дней).
DELETED CONTACT NEW	*	exist_depended_domains	Контакт нельзя удалить, т.к. с ним связаны доменные имена
NEW	*	request_already_exists	Существует не завершённый запрос на регистрацию данного домена
NEW	*	new_request_received	На договор поступил новый запрос на регистрацию данного домена.
PROLONG	*	request_already_exists	Существует не завершённый запрос на продление регистрации данного домена
PROLONG	*	new_request_received	На договор поступил новый запрос на продление данного домена.
DELETE	*	request_already_exists	Существует не завершённый запрос на удаление данного домена
ADMCHANGE	*	request_already_exists	Существует не завершённый запрос на смену регистратора данного домена

SYNC	*	request_already_exists	Существует не завершённый запрос на синхронизацию данного домена
NEW	*	wrong_client_id	Недостаточно данных для заведения нового лицевого счета (наименование организации/ФИО и ИНН/серия-номер паспорта)
UPDATE	*	wrong_client_id	В заявке указаны данные code/passport, по которым не удалось найти лицевой счет администратора.
SYNC	*	wrong_client_id	В ответе ТЦ указаны данные code/passport, которые не совпадают с теми что указаны в договоре.
REGCHANGE_IN	*	domain_already_exists	Запрошен перенос домена уже принятого домена.
*	*	domain_already_exists	Запрошена регистрация уже существующего домена.
REQUEST	*	wrong_key_request_id	Для заявки REQUEST должен быть указан id существующей заявки, по которой надо получить информацию.
CANCEL	*	wrong_key_request_id	Для заявки CANCEL должен быть указан id существующей заявки, которую надо остановить.
*	*	wrong_state	Заявка CANCEL может быть применена только к заявке в состоянии отложенного выполнения.
*	*	abuse_domain_name	Запрошена регистрация домена содержащего слова противоречащие общественным интересам, принципам гуманности и морали (в частности, слова непристойного содержания, призывы антигуманного характера, оскорбляющие человеческое достоинство либо религиозные чувства)
*	*	canceled	Поступил запрос на отмену заявки.
*	*	exists_active_delete	На момент подачи заявки уже существовала заявка на удаление домена.
*	*	unknown_domain	Была прислана заявка по домену, который у нас не зарегистрирован.
*	*	wrong_data	Для выполнения заявки недостаточно данных.
*	*	wrong_nserverstate	Обнаружено противоречие: для state DELEGATED должен быть задан непустой nserver.
*	*	update_already_exist	Присланные в UPDATE изменения state/nserver не отличаются от текущих установок домена.
*	*	rate_limit_exceeded	Вы превысили разрешенный Вам лимит подачи заявок.
*	*	wrong_domain	Имя домена не указано или указано неверно.

*	*	domain_deleted	Ранее поступила заявка DELETE, по которой домен был удален и отменено выполнение всех прочих заявок.
*	*	wrong_date	Указана некорректная дата выполнения заявки. Заявка PROLONG подана слишком рано.
*	*	wrong_e-mail	Не удалось определить email администратора ни из самой заявки, ни в значениях по умолчанию в свойствах администратора.
*	*	blocked_period	Для домена находящегося в периоде блокировки (месяц после окончания регистрации), была подана заявка, отличная от PROLONG.
*	*	delete_period	После принятия прав администрирования для домена, в течение 60 дней нельзя передавать права администрирования, передать домен другому регистратору или удалить домен.
*	*	not_standard_end_dates	Для домена с нестандартными датами окончания регистрации или делегирования принимаются только заявки вида ADMCHANGE или DELETE.
*	*	wrong_key_login	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении login
*	*	wrong_key_passwd	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении passwd
*	*	wrong_key_e-mail	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении e-mail
*	*	wrong_key_nserver	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении nserver
*	*	wrong_key_branded-dns	Была обнаружена ошибка при заказе именных серверов DNS. Именные серверы DNS не могут быть заказаны, если на доменное имя уже заказаны серверы DNS ООО «Наунет СП»
*	*	wrong_key_state	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении state
*	*	wrong_key_action	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении action
*	*	wrong_key_domain	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении domain или доменное имя запрещено к регистрации
*	*	wrong_key_lang	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении lang
*	*	wrong_key_type	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении type
*	*	wrong_key_phone	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении phone. Телефон должен быть указан в формате: +<код страны><код

города><номер телефона>

*	*	wrong_key_fax-no	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении fax-no. Факс должен быть указан в формате: +<код страны><код города><номер факса>
*	*	wrong_key_org	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении org
*	*	wrong_key_org-r	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении org-r
*	*	wrong_key_address-r	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении address-r
*	*	wrong_key_person	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении person
*	*	wrong_key_person-r	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении person-r
*	*	wrong_key_birth-date	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении birth-date
*	*	wrong_key_code	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении code
*	*	wrong_key_p-addr	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении почтового адреса
*	*	wrong_key_p-addr-eng	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении почтового адреса на английском языке
*	*	wrong_key_defer-date	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении defer-date
*	*	wrong_key_processing_date	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении даты отложенной заявки
*	*	wrong_key_severity	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении severity
*	*	wrong_key_descr	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении descr
*	*	wrong_key_bank	Была обнаружена ошибка синтаксиса в значении bank
*	*	wrong_key_passport	Не указаны или указаны неверно какие-либо из следующих паспортных данных: номер паспорта, кем выдан, когда выдан.
*	*	wrong_key_private-whois	Защита персональных данных не поддерживается зоной данного доменного имени
*	*	wrong_key_admin-contact	Не указаны или указаны неверно данные контакта для административных вопросов: логин, имя латиницей, адрес латинцей, телефонный номер, email.
*	*	wrong_key_tech-contact	Не указаны или указаны неверно данные контакта для технических вопросов: логин, имя латиницей, адрес латинцей, телефонный номер, email.

*	*	wrong_key_bill-contact	Не указаны или указаны неверно данные контакта для финансовых вопросов: логин, имя латиницей, адрес латинцей, телефонный номер, email.
*	*	wrong_key_epp-code	Не указан или указан неверно EPP код.
*	*	wrong_key_directi-login	Не указан или указан неверно логин в панель управления DIRECTI
*	*	wrong_key_directi-passwd	Не указан пароль в панель управления DIRECTI
*	*	wrong_key_directi-role	Не указан или указана неверно роль для панели управления в DIRECTI
*	*	wrong_key_directi-site	Не указан или указан неверно адрес панели управления партнера DIRECTI
*	*	wrong_key_directi_au- th	Ошибка авторизации в панели управления партнера DIRECTI
*	*	wrong_key_contact- login	Не указан или указано неверно значение поля contact-login
*	*	wrong_eu_country	Регистрация доменов в зоне ".EU" возможна только на данные гражданина ЕС, либо на данные организации зарегистрированной в ЕС.
*	*	not_supported	Запрошенное Вами действие, в настоящее время не поддерживается.
*	*	wrong_dns	Была обнаружена ошибка в ответах Ваших серверов DNS
*	*	new_dns_request	Поступила новая заявка на изменение Ваших серверов DNS
*	*	no_client_id	Отсутствует идентификация клиента
*	*	wrong_tc_response	При синхронизации данных с ТЦ были получены данные, которые не удается записать в базу.
*	*	wrong_auth	У Вас нет прав доступа к лицевому счету домена, указанного в заявке.
*	*	wrong_severity	На данный домен у Вас не хватает прав доступа (значение "Ответственность")
*	*	wrong_rights	На данную операцию у Вас недостаточно прав.
*	*	wrong_password_try- counter	Был превышен счетчик попытки ввода пароля.
*	*	wrong_password	Указан неверный пароль.
*	*	wrong_ident	Возникла ошибка идентификации пользователя.
*	*	unknown_login	Указано неверное имя пользователя.
*	*	unknown_contact- login	Указано неверное имя пользователя в поле contact-login.
*	*	exist_dns	На доменное имя зарегистрирована услуга DNS. Необходимо удалить или перенести на другой лицевой счет услугу DNS, после чего повторить заявку.
*	*	operation_blocked	Все операции по данному доменному имени заблокированы.

*	*	operation_blocked_b ulk	Все операции по доменному имени заблокированы.
*	*	transfer_not_valid	Доменное имя не может быть принято от другого регистратора
*	*	contact_already_exis t	Контакт уже существует

Формат ответов от https-шлюза

Сообщения, формируемые Системой управления услугами после получения заявки с помощью https-шлюза, имеют вид:

```
<html><body>action: id state cause[, in progress]</body></html>
```

Примеры ответов https-шлюза

```
<html><body> new:80137 done done</body></html> – заявка успешно выполнена
```

```
<html><body>new:80138 tc_wait, in progress</body></html> – ожидание ответа от  
ТЦ (нет более 2-х минут)
```

```
<html><body>new:80139 registrar_error domain_already_exists</body></html> –  
ошибка, запрошена регистрация уже существующего домена.
```

Формат ответов от email-шлюза

Сообщения, формируемые Системой управления услугами после получения запроса на email-шлюз, отсылаются на адрес, с которого пришла заявка.

В зависимости от результатов обработки запроса ответы Системы делятся на:

- ответы об успешном выполнении запроса
- описание проблем, возникших при обработке или выполнении запроса.

Если при формировании запроса были допущены ошибки, то Система формирует ответ следующего вида:

- в Теме (Subject) указывается id запроса, доменное имя и текст «отказ выполнения запроса»
- в теле письма указывается описание причины (см. таблицу результатов обработки запросов), по которой запрос не может быть выполнен.

Если выполнение действия, указанного в запросе, связано с списанием денежных средств и на лицевом счету оператора, сформировавшего запрос, этих денежных средств недостаточно, то Система формирует ответ следующего вида:

- в Теме (Subject) указывается id запроса, доменное имя и текст «ожидание оплаты»
- в теле письма указывается сумма которую необходимо перечислить на лицевой счет оператора сформировавшего запрос.

Примеры ответов email-шлюза:

```
To: agent-answers@domain.tld  
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r  
Content-Transfer-Encoding: 8bit  
From: support@naunet.ru  
Reply-To: support@naunet.ru  
Subject: [<id заявки> NEW] domain.tld запрос обработан (Re: #123 domain.tld)
```

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Заявка успешно выполнена.

To: agent-answers@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
From: support@naunet.ru
Reply-To: support@naunet.ru
Subject: [[id заявки](#)> NEW] domain.tld отказ выполнения запроса

Здравствуйтесь!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Вот результат обработки Вашего запроса автоматом.

Ваш запрос не может быть выполнен, так как
Запрошена регистрация уже существующего домена.

Уведомления Системы управления услугами

Уведомления о результатах выполнения запросов.

При подаче запроса через web-интерфейс, https- или email-шлюз, по умолчанию, ответ на запрос дублируется в виде email уведомления на административный адрес договора лица, подавшего запрос и на административный адрес договора, с которым связан запрос.

У партнера имеется возможность изменить как текст самого email уведомления, так и список лиц, которым это уведомление необходимо отправлять. Это можно сделать с помощью web-интерфейса Системы управления услугами на закладке «для партнеров», раздел «уведомления», пункт меню «Заявки по доменным именам».

Уведомления об ошибках при проверке серверов DNS

В соответствии с регламентом для доменов RU/SU регистратор обязан проверять серверы DNS делегируемых доменных имен на корректность функционирования.

Проверка осуществляется путем запроса с серверов DNS делегируемого доменного имени записей NS и SOA типа, и сравнения результатов ответа серверов DNS.

Ответы серверов DNS должны полностью совпадать между собой и не содержать никаких ошибок.

При обнаружении ошибок в ответах серверов DNS Системой управления услугами отправляется email уведомление, содержащее описание ошибки и рекомендации по ее устранению.

По умолчанию, email уведомление об ошибках при проверке серверов DNS отправляется на технический адрес договора, лица, делегирующего доменное имя и на технический адрес договора администратора доменного имени.

У партнера есть возможность изменить как текст самого email уведомления, так и список лиц, которым это уведомление необходимо отправлять. Это можно сделать с помощью web-интерфейса Системы управления услугами на закладке «для партнеров», раздел «уведомления», пункт меню «Проверка серверов DNS».

Пример

From: "Naunet" <support@naunet.ru>
Reply-To: support@naunet.ru
To: answer@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
Subject: [domain.tld] Ваши серверы DNS работают некорректно

Добрый день!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Результат автоматической проверки серверов DNS домена domain.tld.

Найдены ошибки в ответах Ваших серверов DNS.

Адрес сервера - Тип запроса - Описание ошибки
dns1.nserver.tld NS - error: Доменное имя не найдено на сервере DNS
dns2.nserver.tld NS - error: Доменное имя не найдено на сервере DNS
dns1.nserver.tld SOA - error: Доменное имя не найдено на сервере DNS
dns2.nserver.tld SOA - error: Доменное имя не найдено на сервере DNS

Проверьте все серверы DNS и устраните несоответствия.
Необходимо, что бы все серверы DNS выдавали одинаковые ответы на запросы NS и SOA записей домена \$DOMAIN.
Возможно, вторичные (Secondary) серверы DNS не получают информацию от первичного (Primary) сервера DNS.

Если в течение трех суток автоматическая проверка не получит корректную информацию, проверка серверов DNS домена \$DOMAIN будет переведена на ручную обработку.

По всем проблемам, связанными с вашими DNS серверами, следует обращаться в техническую поддержку организации, где расположены ваши DNS серверы, или к специалистам, отвечающим за их поддержку.

Для получения полной информации о зарегистрированных услугах и расходовании средств Вы можете обратиться по адресу <https://client.naunet.ru>, указав при авторизации логин администратора и соответствующий пароль.

Уведомление о приближающемся сроке окончания регистрации

Не позднее, чем за месяц до истечения срока действия регистрации Система управления услугами автоматически отправляет email уведомления о необходимости перерегистрации доменного имени.

По умолчанию, email уведомление о приближающемся сроке окончания регистрации отправляется на административные и финансовые адреса партнера и администратора доменного имени.

У партнера имеется возможность изменить как текст самого email уведомления, так и список лиц, которым это уведомление необходимо отправлять.

Для того, что бы это сделать, необходимо воспользоваться Панелью управления услугами, перейдя во вкладку «для партнеров», вкладка «уведомления», меню «Окончание срока регистрации доменных имен».

Пример

From: "Naunet" <support@naunet.ru>
Reply-To: support@naunet.ru
To: answer@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
Subject: домен domain.tld

Добрый день!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

Срок регистрации домена domain.tld истекает 01.01.2008.
Для того чтобы продлить регистрацию домена, Вам требуется прислать заявку на продление.

Если Вы уже отправляли такую заявку, но получили данное сообщение, значит, на лицевом счете, относящемся к домену, недостаточно денежных средств для продления.

Вы можете выключить рассылку уведомлений по domain.tld на <https://client.naunet.ru>.

Одновременно напоминаем Вам, что в течение всего срока действия регистрации доменного имени Администратор обязан сообщать Регистратору об изменении сведений, подлежащих отражению в Реестре. Просим Вас проверить актуальность сведений, хранящихся в качестве данных об Администраторе домена.

Проверить и при необходимости изменить данные Вы можете в Системе управления услугами (<https://client.naunet.ru>), в разделе "Договор".

Уведомление о снятии делегирования

Если до окончания срока регистрации доменного имени не оформлена заявка на продление срока и/или не оплачена заказанная услуга по продлению, то делегирование доменного имени (если оно было установлено) приостанавливается, и Система направляет соответствующее email уведомление на административные и финансовые адреса партнера и администратора доменного имени.

Пример

From: "Naunet" <support@naunet.ru>
Reply-To: support@naunet.ru
To: answer@domain.tld
Content-Type: text/plain; charset=koi8-r
Content-Transfer-Encoding: 8bit
Subject: домен domain.tld

Добрый день!

Настоящее письмо сформировано учетной системой компании "Наунет СП" (<https://client.naunet.ru>).

ВАЖНО!

Срок регистрации домена domain.tld истекает 01.01.2008.
Через несколько дней у домена будет выключено делегирование, и Ваш сайт, Ваша почта и т.д. перестанут работать.

Для того чтобы продлить регистрацию домена, Вам требуется прислать заявку на продление.

Если Вы уже отправляли такую заявку, но получили данное сообщение, значит, на лицевом счете, относящемся к домену, недостаточно денежных средств для продления.

Вы можете выключить рассылку уведомлений по domain.tld на <https://client.naunet.ru>.

Одновременно напоминаем Вам, что в течение всего срока действия регистрации доменного имени Администратор обязан сообщать Регистратору об изменении сведений, подлежащих отражению в Реестре. Просим Вас проверить актуальность сведений, хранящихся в качестве данных об Администраторе домена.

Проверить и при необходимости изменить данные Вы можете в Системе управления услугами (<https://client.naunet.ru>), в разделе "Договор".