Тело в формате JSON		
Проверки	ОР	ФР
count = - 2 147 483 649 (Tex. граница) { "query": "Андрей", "count" : -2147483649 }	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "Sensitive error message hidden, see server log for details." }	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "Sensitive error message hidden, see server log for details." }
count = - 2 147 483 648 (Пограничное значение) { "query": "Андрей", "count" : -2147483648 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию
count = -1 (Пограничное значение) { "query": "Андрей", "count" : -1 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию
count = 0 (Логическая граница) { "query": "Андрей", "count" : 0 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию
count = 1 (Пограничное значение) { "query": "Андрей", "count" : 1 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 1 подсказку	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 1 подсказку
count = 5 (Внутри диапазона) { "query": "Андрей", "count" : 5 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 5 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 5 подсказок
count по умолчанию = 10 (Произвольная граница)	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок

{ "query": "Андрей", "count" : 10 }	Czazya: 200 OK	Czazyo: 200 OK
count = 15 (Внутри диапазона) { "query": "Андрей", "count" : 15 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 15 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 15 подсказок
count = 20 (Произвольная граница) { "query": "Андрей", "count" : 20 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок
count = 21 (Пограничное значение) { "query": "Андрей", "count" : 21 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок
count = 2 147 483 647 (пограничное значение) { "query": "Андрей", "count" : 2147483647 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок
count = 2 147 483 648 (Tex. граница) { "query": "Андрей", "count" : 2147483648 }	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "Sensitive error message hidden, see server log for details." }	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "Sensitive error message hidden, see server log for details." }
He передавать count (Ноль) { "query": "Андрей" }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию
Поменять местами query и count {	Статус: 200 ОК Порядок параметров не влияет на ответ, возвращает заданное	Статус: 200 ОК Порядок параметров не влияет на ответ, возвращает заданное

"count" : 5, "query": "Андрей" }	количество подсказок в "count", в пределах ограничений.	количество подсказок в "count", в пределах ограничений.
соunt равен количеству подсказок { "query": "Гульнара", "count" : 5 } в данном примере кол-во подходящих подсказок в бд 5 шт.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все 5 подсказок.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все 5 подсказок.
Пограничное значение count к кол-во подсказок в БД { "query": "Гульнара", "count" : 4 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 4 подсказки	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 4 подсказки
count больше чем есть подсказок в БД, max count = 20 { "query": "Гульнара", "count" : 20 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.
count больше чем есть подсказок в БД, count по умолчанию = 10 { "query": "Гульнара", "count" : 10 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.
count = 0, подсказок в БД меньше чем значение count по умолчанию { "query": "Гульнара", "count" : 0 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.
Не передавать count, подсказок в БД меньше чем значение count по умолчанию {	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и

"query": "Гульнара" }	ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.	ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.
count = -1 (Пограничное значение). Подсказок в БД меньше чем значение count по умолчанию { "query": "Гульнара", "count" : -1 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт
count = 21 (Пограничное значение) Подсказок в БД меньше чем значение mac count { "query": "Гульнара", "count" : 21 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру "query" и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.
Задвоенный count { "query": "Андрей", "count" : 5, "count" : 3 }	Статус: 200 ОК Берет второй параметр	Статус: 200 ОК Берет второй параметр
COUNT в верхнем регистре { "query": "Андрей", "COUNT" : 1 }	Статус: 200 ОК Параметры регистронезависимы. Возвращает заданное количество подсказок в "count", в пределах ограничений.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию Параметры регистрозависимы
Значение count в списке { "query": "Андрей", "count" : [5] }	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "Sensitive error message hidden, see server log for details." }	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "Sensitive error message hidden, see server log for details." }
Значение count число в строке { "query": "Андрей", "count" : "1"	Статус: 200 ОК Обрабатывает строчные значения Возвращает заданное количество подсказок в "count", в	Статус: 200 ОК Обрабатывает строчные значения Возвращает заданное количество подсказок в "count", в

}	пределах ограничений.	пределах ограничений.
Значение count строка { "query": "Андрей", "count" : "a" }	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "Sensitive error message hidden, see server log for details." }	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "Sensitive error message hidden, see server log for details." }
Неверный синтаксис { "query": "Андрей", "count : 1 }	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "JSON parse error: Illegal unquoted character ((CTRL-CHAR, code 13)): has to be escaped using backslash to be included in name; nested exception is com.fasterxml.jackson.core.JsonParseExc eption: Illegal unquoted character ((CTRL-CHAR, code 13)): has to be escaped using backslash to be included in name\n at [Source: (org.springframework.util.StreamUtils\$Non ClosingInputStream); line: 3, column: 12]" }	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "JSON parse error: Illegal unquoted character ((CTRL-CHAR, code 13)): has to be escaped using backslash to be included in name; nested exception is com.fasterxml.jackson.core.JsonParseExc eption: Illegal unquoted character ((CTRL-CHAR, code 13)): has to be escaped using backslash to be included in name\n at [Source: (org.springframework.util.StreamUtils\$Non ClosingInputStream); line: 3, column: 12]" }
Опечатка в count = cont { "query": "Андрей", "cont" : 1 }	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию
Тело в формате XML <req> <query>Виктор Иван</query> <count>7</count> </req>	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "JSON parse error: Unexpected character ('<' (code 60)): expected a valid value (JSON String, Number, Array, Object or token 'null', 'true' or 'false'); nested exception is com.fasterxml.jackson.core.JsonParseExc eption: Unexpected character ('<' (code 60)): expected a valid value (JSON String, Number, Array, Object or token 'null', 'true'	CTaTyc: 400 Bad Request { "family": "CLIENT_ERROR", "reason": "Bad Request", "message": "JSON parse error: Unexpected character ('<' (code 60)): expected a valid value (JSON String, Number, Array, Object or token 'null', 'true' or 'false'); nested exception is com.fasterxml.jackson.core.JsonParseExc eption: Unexpected character ('<' (code 60)): expected a valid value (JSON String, Number, Array, Object or token 'null', 'true'

or 'false')\n at [Source: (org.springframework.util.StreamUtils\$Non ClosingInputStream); line: 1, column: 2]"	or 'false')\n at [Source: (org.springframework.util.StreamUtils\$Non ClosingInputStream); line: 1, column: 2]"
}	}

Тело в формате XML		
Проверки	ОР	ФР
count = -2 147 483 649 (Tex. граница) <req></req>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>Sensitive error message hidden, see server log for details.</message> </errormessage>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>Sensitive error message hidden, see server log for details.</message> </errormessage>
count = - 2 147 483 648 (пограничное значение) <req></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию
count = -1 (Пограничное значение) <req></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию
count = 0 (Логическая граница) <req> <query>Викт</query> <count>0</count></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию

count = 1 (Пограничное значение) <req> <query>Викт</query> <count>1</count> </req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 1 подсказку	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 1 подсказку
count = 5 (Внутри диапазона) <req> <query>Викт</query> <count>5</count> </req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 5 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 5 подсказок
count по умолчанию = 10 (Произвольная граница) <req> <query>Викт</query> <count>10</count></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок
count = 15 (Внутри диапазона) <req></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 15 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 15 подсказок
count = 20 (Произвольная граница) <req></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок
count = 21 (Пограничное значение) <req> <query>Викт</query> <count>21</count></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок
count = 2 147 483 647 (пограничное значение) <req></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 20 подсказок

count = 2 147 483 648 (Tex. граница) <req></req>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>Sensitive error message hidden, see server log for details.</message> </errormessage>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>Sensitive error message hidden, see server log for details.</message> </errormessage>
He передавать count (Ноль) <req></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок по умолчанию
Поменять местами query и count <req> <count>1</count> <query>Викт</query> </req>	Статус: 200 ОК Порядок параметров не влияет на ответ, возвращает заданное количество подсказок в "count", в пределах ограничений.	Статус: 200 ОК Порядок параметров не влияет на ответ, возвращает заданное количество подсказок в "count", в пределах ограничений.
count равен количеству подсказок <req></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все 5 подсказок.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все 5 подсказок.
Пограничное значение count к кол-во подсказок в БД <req> <query>Гульнара</query> <count>4</count> </req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 4 подсказки.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 4 подсказки.
count больше чем есть подсказок в БД, max count = 20 <red> <query>Гульнара</query> <count>20</count> </red>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>
count больше чем есть подсказок в БД, count по умолчанию = 10	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно

<req> <query>Гульнара</query> <count>10</count> </req>	параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>	параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>
count = 0, подсказок в БД меньше чем значение count по умолчанию <req> <query>Гульнара</query> <count>0</count> </req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>
Не передавать count, подсказок в БД меньше чем значение count по умолчанию <req> <query>Гульнара</query> </req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>
соunt = -1 (Пограничное значение) Подсказок в БД меньше чем значение count по умолчанию <req></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>
count = 21 (Пограничное значение) Подсказок в БД меньше чем значение mac count <req></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает все подходящие подсказки согласно параметру <query> и ограничениям, лишние не подходящие по смыслу, не выдаёт. В данном примере 5 шт.</query>
Задвоенный count <req></req>	Статус: 200 ОК Берет второй параметр	Статус: 200 ОК Берет второй параметр
COUNT в верхнем регистре <req></req>	Статус: 200 ОК Параметры регистронезависимы.	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок

<query>Викт</query> <count>1</count>	Возвращает заданное количество подсказок в "count", в пределах ограничений.	по умолчанию Параметры регистрозависимы
Значение count строка <req></req>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>Sensitive error message hidden, see server log for details.</message> </errormessage>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>Sensitive error message hidden, see server log for details.</message> </errormessage>
Неверный синтаксис <req></req>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>JSON parse error: Unexpected character '<' (code 60) in end tag Expected '>'. at [row,col {unknown-source}]: [4,1]; nested exception is com.fasterxml.jackson.core.JsonParseExc eption: Unexpected character '<' (code 60) in end tag Expected '>'. at [row,col {unknown-source}]: [4,1] at [Source: (org.springframework.util.StreamUtils\$Non ClosingInputStream); line: 4, column: 2]</message> </errormessage>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>JSON parse error: Unexpected character '<' (code 60) in end tag Expected '>'. at [row,col {unknown-source}]: [4,1]; nested exception is com.fasterxml.jackson.core.JsonParseExc eption: Unexpected character '<' (code 60) in end tag Expected '>'. at [row,col {unknown-source}]: [4,1] at [Source: (org.springframework.util.StreamUtils\$Non ClosingInputStream); line: 4, column: 2]</message> </errormessage>
Вместо закрывающего открывающий тег <count> <req></req></count>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>Sensitive error message hidden, see server log for details.</message> </errormessage>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>Sensitive error message hidden, see server log for details.</message> </errormessage>
Опечатка в count = cont <req></req>	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок	Статус: 200 ОК Запрос возвращает 10 подсказок

<query>Викт</query> <cont>1</cont>	по умолчанию	по умолчанию
Тело в формате JSON { "query": "Андрей", "count" : 1 }	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>JSON parse error: Unexpected character '{' (code 123) in prolog; expected '<' at [row,col {unknown-source}]: [1,1]; nested exception is com.fasterxml.jackson.core.JsonParseExc eption: Unexpected character '{' (code 123) in prolog; expected '<' at [row,col {unknown-source}]: [1,1]</message> </errormessage>	CTaTyc: 400 Bad Request <errormessage> <family>CLIENT_ERROR</family> <reason>Bad Request</reason> <message>JSON parse error: Unexpected character '{' (code 123) in prolog; expected '<' at [row,col {unknown-source}]: [1,1]; nested exception is com.fasterxml.jackson.core.JsonParseExc eption: Unexpected character '{' (code 123) in prolog; expected '<' at [row,col {unknown-source}]: [1,1]</message> </errormessage>