

```
/etc/default/tomcat7
```

-

/etc/default/tomcat7

```
# Run Tomcat as this user ID. Not setting this or leaving it blank will use the
# default of tomcat7.
TOMCAT7_USER=tomcat7

# Run Tomcat as this group ID. Not setting this or leaving it blank will use
# the default of tomcat7.
TOMCAT7_GROUP=tomcat7

# The home directory of the Java development kit (JDK). You need at least
# JDK version 6. If JAVA_HOME is not set, some common directories for
# OpenJDK, the Oracle JDK, and various Java SE 6+ versions are tried.
#JAVA_HOME=/usr/lib/jvm/openjdk-6-jdk

# You may pass JVM startup parameters to Java here. If unset, the default
# options will be: -Djava.awt.headless=true -Xmx1024m -XX:+UseConcMarkSweepGC
#
# Use "-XX:+UseConcMarkSweepGC" to enable the CMS garbage collector (improved
# response time). If you use that option and you run Tomcat on a machine with
# exactly one CPU chip that contains one or two cores, you should also add
# the "-XX:+CMSIncrementalMode" option.
JAVA_OPTS="-Djava.awt.headless=true -Xmx1024m -XX:+UseConcMarkSweepGC"

# To enable remote debugging uncomment the following line.
# You will then be able to use a java debugger on port 8000.
#JAVA_OPTS="${JAVA_OPTS} -Xdebug -Xrunjdwp:transport=dt_socket,address=8000,server=y,suspend=n"

# Java compiler to use for translating JavaServer Pages (JSPs). You can use all
# compilers that are accepted by Ant's build.compiler property.
#JSP_COMPILER=javac

# Use the Java security manager? (yes/no, default: no)
#TOMCAT7_SECURITY=no

# Number of days to keep logfiles in /var/log/tomcat7. Default is 14 days.
#LOGFILE_DAYS=14
# Whether to compress logfiles older than today's
#LOGFILE_COMPRESS=1

# Location of the JVM temporary directory
# WARNING: This directory will be destroyed and recreated at every startup !
#JVM_TMP=/tmp/tomcat7-temp

# If you run Tomcat on port numbers that are all higher than 1023, then you
# do not need authbind. It is used for binding Tomcat to lower port numbers.
# (yes/no, default: no)
#AUTHBIND=no
JAVA_OPTS="${JAVA_OPTS} -Djava.security.egd=file:/dev/./urandom"
JAVA_HOME=/usr/lib/jvm/java-8-openjdk-amd64
```

- Java:

```
JAVA_OPTS="-Djava.awt.headless=true -Xmx1024m -XX:+UseConcMarkSweepGC"
JAVA_OPTS="${JAVA_OPTS} -Djava.security.egd=file:/dev/./urandom"
```

- openjdk Tomcat:

```
JAVA_HOME=/usr/lib/jvm/java-8-openjdk-amd64
```

/etc/eltex-wifi-cab/system.xml

/etc/eltex-wifi-cab/system.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<!DOCTYPE properties SYSTEM "http://java.sun.com/dtd/properties.dtd">
<properties>
  <entry key="mongoaddress">mongodb://localhost:27017/wifi-customer-cab</entry>
  <entry key="nbiaddress">http://localhost:8080/axis2/services/RadiusNbiService?wsdl</entry>
  <entry key="nbi.serviceLogin.user">softwlc_service</entry>
  <entry key="nbi.serviceLogin.password">softwlc</entry>
  <entry key="nbi.serviceLogin.requestTimeout.sec">120</entry>

  <!-- Bonnie or NBI -->
  <entry key="data.service.type">NBI</entry>
  <entry key="bonnie.service.host">localhost</entry>
  <entry key="bonnie.service.port">9070</entry>

  <!-- ,      eltex-auth-service -->
  <entry key="radius.auth.address">localhost</entry>
  <entry key="radius.auth.shareSecret">eltex</entry>
  <entry key="radius.auth.authPort">21812</entry>
  <entry key="radius.auth.acctPort">21813</entry>
  <entry key="radius.auth.timeout.sec">10</entry>
  <entry key="radius.auth.retries">5</entry>

  <!-- Support link -->
  <entry key="support.page.enabled">false</entry>
  <entry key="support.page.url">http://eltex-co.ru</entry>

  <!-- DPI link -->
  <entry key="dpi.page.enabled">false</entry>
  <entry key="dpi.page.url">https://filter.wifi.rt.ru</entry>

  <!-- SSO Settings -->
  <entry key="sso.enabled">false</entry>
  <entry key="sso.redirectUri">http://localhost:8080/wifi-cab/sso</entry>
  <entry key="sso.clientSecret"></entry>
  <entry key="sso.clientId"></entry>

  <!-- SSO Auth -->
  <entry key="sso.auth.server.protocol">http</entry>
  <entry key="sso.auth.server.address"></entry>
  <entry key="sso.auth.server.port">80</entry>

  <entry key="sso.auth.auth.path">/auth/realms/b2b/protocol/openid-connect/auth</entry>
  <entry key="sso.auth.logout.path">/auth/realms/b2b/protocol/openid-connect/logout</entry>

  <!-- SSO REST -->
  <entry key="sso.rest.server.protocol">http</entry>
  <entry key="sso.rest.server.address"></entry>
  <entry key="sso.rest.server.port">80</entry>
  <entry key="sso.rest.server.timeout.sec">10</entry>
  <entry key="sso.rest.protocol.version">2.0</entry>
  <entry key="sso.rest.username"></entry>
  <entry key="sso.rest.password"></entry>

  <entry key="sso.rest.getToken.path">/apiman-gateway/b2b_test/getToken</entry>
  <entry key="sso.rest.getUserInfo.path">/apiman-gateway/b2b_test/getUserInfo</entry>
  <entry key="sso.rest.addUser.path">/apiman-gateway/b2b_test/addUser</entry>
  <entry key="sso.rest.updateUser.path">/apiman-gateway/b2b_test/updateUser</entry>
  <entry key="sso.rest.delUser.path">/apiman-gateway/b2b_test/delUser</entry>
  <entry key="sso.rest.addUserParam.path">/apiman-gateway/b2b_test/addUserParam</entry>
  <entry key="sso.rest.delUserParam.path">/apiman-gateway/b2b_test/delUserParam</entry>
  <entry key="sso.rest.getUserByName.path">/apiman-gateway/b2b_test/getUserByName</entry>
  <entry key="sso.rest.resetPassword.path">/apiman-gateway/b2b_test/resetPassword</entry>
  <entry key="sso.rest.getUserByParam.path">/apiman-gateway/b2b_test/getUserByParam</entry>
  <entry key="sso.rest.getUserByEmail.path">/apiman-gateway/b2b_test/getUserByEmail</entry>

</properties>
```

- MongoDB:

```
<entry key="mongoaddress">mongodb://localhost:27017/wifi-customer-cab</entry>
```

- NBI(,,):

```
<entry key="nbiaddress">http://localhost:8080/axis2/services/RadiusNbiService?wsdl</entry>
<entry key="nbi.serviceLogin.user">softwlc_service</entry>
<entry key="nbi.serviceLogin.password">softwlc</entry>
```

- . MySQL NBI, ClickHouse - Bonnie.

```
<!--Bonnie or NBI-->
<entry key="data.service.type">NBI</entry>
<entry key="bonnie.service.host">localhost</entry>
<entry key="bonnie.service.port">9070</entry>
```

- :

```
<entry key="radius.auth.address">localhost</entry>
<entry key="radius.auth.shareSecret">testing123</entry>
<entry key="radius.auth.authPort">21812</entry>
<entry key="radius.auth.acctPort">21813</entry>
```

/etc/eltex-wifi-cab/log4j2.xml

/etc/eltex-wifi-cab/log4j2.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Configuration status="OFF" monitorInterval="600">
  <properties>
    <property name="maxSize" value="10MB"/>
    <property name="maxCount" value="10"/>
    <property name="lastModified" value="7d"/>
    <property name="accumulatedFileSize" value="100 MB"/>
    <property name="logDir" value="/var/log/eltex-wifi-cab"/>
    <property name="defaultPattern" value="%d{ISO8601} [%t] %-5p %logger{1} %C{1}.%M(line:%L). %m%n"/>
    <property name="dateSuffix" value="%d{yyyyMMdd}"/>

    <property name="gelfHost" value="udp:lab3-test.eltex.loc"/>
    <property name="gelfPort" value="12201"/>
    <property name="gelfLevel" value="OFF"/>
  </properties>

  <Appenders>
    <RollingFile name="default" fileName="${logDir}/default.log"
      filePattern="${logDir}/default-${dateSuffix}-%i.log">
      <PatternLayout>
        <pattern>${defaultPattern}</pattern>
      </PatternLayout>
      <!--      (,      10) -->
      <SizeBasedTriggeringPolicy size="${maxSize}"/>
      <!--      - . -->
      <DefaultRolloverStrategy max="${maxCount}">
        <Delete basePath="${logDir}" maxDepth="1">
          <IfFileName glob="default-*.log">
            <IfAny>
```

```

        <IfLastModified age="${lastModified}"/>
        <IfAccumulatedFileCount exceeds="${maxCount}"/>
        <IfAccumulatedFileSize exceeds="${accumulatedFileSize}"/>
    </IfAny>
</IfFileName>
</Delete>
</DefaultRolloverStrategy>
</RollingFile>

<RollingFile name="scheduler" fileName="${logDir}/scheduler.log"
    filePattern="${logDir}/scheduler-${dateSuffix}-%i.log">
    <PatternLayout>
        <pattern>${defaultPattern}</pattern>
    </PatternLayout>
    <!--      (,      10)  -->
    <SizeBasedTriggeringPolicy size="${maxSize}"/>
    <!--      - .  -->
    <DefaultRolloverStrategy max="${maxCount}">
        <Delete basePath="${logDir}" maxDepth="1">
            <IfFileName glob="scheduler-*.log">
                <IfAny>
                    <IfLastModified age="${lastModified}"/>
                    <IfAccumulatedFileCount exceeds="${maxCount}"/>
                    <IfAccumulatedFileSize exceeds="${accumulatedFileSize}"/>
                </IfAny>
            </IfFileName>
        </Delete>
    </DefaultRolloverStrategy>
</RollingFile>

<RollingFile name="export" fileName="${logDir}/export.log"
    filePattern="${logDir}/export-${dateSuffix}-%i.log">
    <PatternLayout>
        <pattern>${defaultPattern}</pattern>
    </PatternLayout>
    <!--      (,      10)  -->
    <SizeBasedTriggeringPolicy size="${maxSize}"/>
    <!--      - .  -->
    <DefaultRolloverStrategy max="${maxCount}">
        <Delete basePath="${logDir}" maxDepth="1">
            <IfFileName glob="export-*.log">
                <IfAny>
                    <IfLastModified age="${lastModified}"/>
                    <IfAccumulatedFileCount exceeds="${maxCount}"/>
                    <IfAccumulatedFileSize exceeds="${accumulatedFileSize}"/>
                </IfAny>
            </IfFileName>
        </Delete>
    </DefaultRolloverStrategy>
</RollingFile>

<RollingFile name="i18n-log" fileName="${logDir}/i18n.log"
    filePattern="${logDir}/i18n-${dateSuffix}-%i.log">
    <PatternLayout>
        <pattern>${defaultPattern}</pattern>
    </PatternLayout>
    <!--      (,      10)  -->
    <SizeBasedTriggeringPolicy size="${maxSize}"/>
    <!--      - .  -->
    <DefaultRolloverStrategy max="${maxCount}">
        <Delete basePath="${logDir}" maxDepth="1">
            <IfFileName glob="i18n-*.log">
                <IfAny>
                    <IfLastModified age="${lastModified}"/>
                    <IfAccumulatedFileCount exceeds="${maxCount}"/>
                    <IfAccumulatedFileSize exceeds="${accumulatedFileSize}"/>
                </IfAny>
            </IfFileName>
        </Delete>
    </DefaultRolloverStrategy>
</RollingFile>

```

```

<RollingFile name="licence" fileName="${logDir}/licence.log"
    filePattern="${logDir}/licence-${dateSuffix}-%i.log">
    <PatternLayout>
        <pattern>${defaultPattern}</pattern>
    </PatternLayout>
    <!--      (,      10) -->
    <SizeBasedTriggeringPolicy size="${maxSize}"/>
    <!--      - . -->
    <DefaultRolloverStrategy max="${maxCount}">
        <Delete basePath="${logDir}" maxDepth="1">
            <IfFileName glob="licence-*.log">
                <IfAny>
                    <IfLastModified age="${lastModified}"/>
                    <IfAccumulatedFileCount exceeds="${maxCount}"/>
                    <IfAccumulatedFileSize exceeds="${accumulatedFileSize}"/>
                </IfAny>
            </IfFileName>
        </Delete>
    </DefaultRolloverStrategy>
</RollingFile>

<RollingFile name="nbi" fileName="${logDir}/nbi.log"
    filePattern="${logDir}/nbi-${dateSuffix}-%i.log">
    <PatternLayout>
        <pattern>${defaultPattern}</pattern>
    </PatternLayout>
    <!--      (,      10) -->
    <SizeBasedTriggeringPolicy size="${maxSize}"/>
    <!--      - . -->
    <DefaultRolloverStrategy max="${maxCount}">
        <Delete basePath="${logDir}" maxDepth="1">
            <IfFileName glob="nbi-*.log">
                <IfAny>
                    <IfLastModified age="${lastModified}"/>
                    <IfAccumulatedFileCount exceeds="${maxCount}"/>
                    <IfAccumulatedFileSize exceeds="${accumulatedFileSize}"/>
                </IfAny>
            </IfFileName>
        </Delete>
    </DefaultRolloverStrategy>
</RollingFile>

<Console name="console" target="SYSTEM_OUT">
    <PatternLayout pattern="%d{ISO8601} %-5level %C{1}.%M(line:%L). %m%n"/>
</Console>
<Gelf name="Gelf" host="${gelfHost}" port="${gelfPort}" version="1.1" facility="eltex-wifi-cab"
    extractStackTrace="true" originHost="%host{fqdn}" maximumMessageSize="8192">
    <Field name="thread" pattern="%t"/>
    <Field name="level" pattern="%level"/>
    <Field name="severity" pattern="%-5level"/>
    <Field name="logger" pattern="%logger{1}"/>
    <Field name="location" pattern="%C{1}.%M(line:%L)"/>
</Gelf>
</Appenders>

<Loggers>
    <Root level="debug">
        <AppenderRef ref="console"/>
    </Root>
    <!--      <AppenderRef ref="Gelf" level="${gelfLevel}"/>
    <Logger name="default" level="info">
        <AppenderRef ref="default"/>
    </Logger>
    <Logger name="scheduler" level="info">
        <AppenderRef ref="scheduler"/>
    </Logger>
    <Logger name="export" level="info">
        <AppenderRef ref="export"/>
    </Logger>
    <Logger name="i18n" level="info">

```

```

        <AppenderRef ref="i18n-log"/>
    </Logger>
    <Logger name="licence" level="error">
        <AppenderRef ref="licence"/>
    </Logger>

    <Logger name="org.quartz" level="off"/>

    <Logger name="org.mongodb.driver" level="info"/>

    <Logger name="nbi" level="error" additivity="false">
        <AppenderRef ref="nbi"/>
    </Logger>
<!--      <Logger name="console" level="error" additivity="false">-->
<!--          <AppenderRef ref="console"/>-->
<!--      </Logger>-->
    </Loggers>

</Configuration>

```

- :

```
<Configuration status="OFF" monitorInterval="600">
```

- (.):

```
<property name="maxSize" value="10MB"/>
```

- , :

```
<property name="maxCount" value="10"/
```

- , :

```
<property name="lastModified" value="7d"/>
```

- (+). :

```
<property name="accumulatedFileSize" value="100 MB"/>
```

- :

```
<property name="logDir" value="/var/log/eltex-wifi-cab"/>
```

- Graylog (, ,):

```

<property name="gelfHost" value="udp:lab3-test.eltex.loc"/>
<property name="gelfPort" value="12201"/>
<property name="gelfLevel" value="OFF"/>

```

- :

```
<Root level="debug">
```

/etc/eltex-wifi-cab/local_secret

GUI

«» B2B, Wi-Fi, . 7 :

- «»,
- « »,
- « »,
- « »,
- « »,
- "RADIUS".
- "COPM-2".

«», . , .

Система

Дерево доменов

Системные пользователи

Системные роли

Серверные адреса

RADIUS клиенты

COPM-2

Сохранить

Система

Интеграция

Таблицы

Отображение статистики

Уведомления

Уведомления клиентам B2B

Клиентские настройки

Обратная связь от клиентов B2B

Загрузить иконку

Заголовок приложения

Личный кабинет платформы Wi-Fi?

Язык интерфейса и системных сообщений

ru_RU

Количество неверных попыток ввода логина и пароля оператора, после которых будет произведена временная блокировка доступа по IP

14?

Регулярное выражение для валидации номера телефона

^(79)[0-9]{9}\$?

☐ Единый домен сети

Время показа всплывающих сообщений, в сек.

2?

Максимальное время хранения записей в Журнале событий, в неделях

2?

☒ Настройка шейперов в "Дереве доменов"

☒ Настройка COPM-2 в "Дереве доменов"

☐ Автоматическая активация ваучера при создании

Максимальное время бездействия, в мин

60?

☐ Использовать кэширование в панелях статистики

Максимальное время хранения кэша на панели статистики, в мин

Период повторного посещения (для статистики)

?

Часы

Максимальное время хранения отчетов, в часах

?

Максимальное число одновременно выгружаемых отчетов

?

Интервал статистики по умолчанию

Сегодня

☒ Отображать графики ICMP опроса

☒ Отображать графики SNMP опроса

☐ Информировать администраторов платформы об истечении срока действия учетных записей

За сколько дней уведомлять об истечении срока действия учетных записей

?

«» B2B.

- — .
- — .
- — 2: (en_US), (ru_RU).
- , IP- 10 ().
- — Wi-Fi. , .
- — . , .
- — . , .
- — . , . 2.
- " " - , " " . SoftWLC ESR-1000 (SoftWLC ESR-1000,).
- -2 " " - Radius -2.
- — , , + .
- - , , - , .
- - , .
- .
- ().
- - . , .
- - , , , .
- - , .
- ICMP - ICMP " " .
- SNMP - SNMP " " .
- .
- .

- *PCRF URL* - ELTEX-PCRF.
- *URL NGW*- eltex-ngw SMS email.
- *URL* -, , .
- *URL* -, (). **URL** , . HTTP.
- - HTTPS
- -
- - , ,
- - , , , , , - , . 3 30, 6 12.

Wi-Fi.

-
-
-
-
-
- ,

ватели

Системные роли

Серверные адреса

RADIUS клиенты

ожение статистики

Уведомления

Уведомления клиентам B2B

Клиентские настройки

Обратная связь от клиентов B2B

ил)

?

енены:

Шаблон SMS при создании учетной записи

Доступ к Wi-Fi
SSID: %SSID%
Логин: %login%
Пароль: %password%
[Тарифный план: %t_plan%]

енены:

Шаблон SMS при редактировании учетной записи

Учетная запись Wi-Fi изменена:
SSID: %SSID%
Логин: %login%
Пароль: %password%
[Тарифный план: %t_plan%]

для учётной записи:

Шаблон SMS при удалении учетной записи

Доступ к Wi-Fi для учетной записи '%login%' прекращён

SMS. , .

, " e-mail ".

- - , Wi-Fi.
- — .
- SMS — SMS .
- — .
- SMS — SMS .
- — .
- SMS — SMS .

B2B

Система

Дерево доменов

Системные пользователи

Системные роли

Серверные адреса

RADIUS клиенты

Сохранить

Система

Интеграция

Таблицы

Отображение статистики

Уведомления

Уведомления клиентам B2B

Клиентские настройки

Обратная связь от клиентов B2B

Заголовок письма

Уведомляем о технических работах на ядре Wi-Fi

Шаблон письма для B2B

Уведомляем, что в период с "%datetime1%" по "%datetime2%" будут производиться работы по модификации ядра SoftWLC (услуга Wi-Fi).
Доступ к личному кабинету будет ограничен.
Приносим свои извинения за доставленные неудобства.

(B2B, ,) .

- - , .
- B2B- .

мные пользователи

Системные роли

Серверные адреса

RADIUS клиенты

Отображение статистики

Уведомления

Уведомления клиентам B2B

Клиентские настройки

Обратная связь от клиентов B2B

ружная 29B

Телефоны: +7(383) 274-47-87, 272-83-31, 274-47-88

Email: <a href=mailto:techsupp@eltex-co.ru?pp@eltex-co.ru
Web site: http://eltex-co.ru/

ссылке: http://docs.eltex-co.ru/

?

?

" ":

- ;
- ;
- e-mail ;
- e-mail .

B2B

затели

Системные роли

Серверные адреса

RADIUS клиенты

жение статистики

Уведомления

Уведомления клиентам B2B

Клиентские настройки

Обратная связь от клиентов B2B

Выбрано ролей:0

Выбрать роли

В

Выбрано доменов:0

Выбрать домены

B2B:

- - .
- - .
- - .
- url - , .
- - , .

Пользователи	Системные роли	Серверные адреса	RADIUS клиенты	COPM-2	
<div> <div>Создать</div> <div>Удалить</div> <div>Экспорт</div> </div>					
	Полный путь	Тип домена	Редактировать шейпер	Суммарный шейпер	COPM-2
	root	both			
Администрация)	building-1.root	ap			
	building-2.root	ap			
ый домен	service.root	service			
	test.root	service			
1010101010101	123.test.root	service			
	1234.test.root	service			
	1234567890.test.ro	service			
	1234567890.12345	service			
	alaska.test.root	service			
	deep1.test.root	service			
	eee.test.root	service			
	tester.test.root	service			
	test2.root	both			

Wi-Fi.

SoftWLC.

— , . «root» «ru».
63. 235. () — «».



!

Wi-Fi	login@domain,	Wi-Fi.							
SoftWLC	: Ap, Service, Both.	Wi-Fi	,	Ap,	Wi-Fi	Service.	,	Wi-Fi	Both.
		Wi-Fi						Wi-Fi	.

- \bullet $-$ \bullet
 \bullet $-$ \bullet
 \bullet \bullet
 \bullet \bullet
 \bullet $-$ \bullet
 \bullet $-$ \bullet
 \bullet $-2-$ \bullet

Добавить домен

×

Родительский домен:

root

Название: *

new_domain?

Описание:

Макс. кол-во пользователей:

?

Тип домена:

Both

Таймзона:

(+07:00) Asia/Novosibirsk

Сохранить

Отменить

"" , , , «», , , , .

- — (,);
- — ;
- — Wi-Fi, , — () ;
- — ;
- — , , .

Wi-Fi , , , , .

«», , :

- ;
- ;
- .



.

Подтверждение

Домен 'abc.root' будет удален со всеми зависимостями
Откат операции невозможен
Список элементов подлежащих удалению:

EMS Node 'abc'
RADIUS user '192.168.0.1'
RADIUS user '192.168.15.169'
PCRF Service name='pcrfservice01'
RADIUS user name='pcrfuser01' category='bras'
Tariff 'bras_tariff_01(bras01)'
PCRF script name='scenario01'
PCRF script name='scenario01'
Profile template file: '/var/ems-data/WP/profile__test_template_01__abc.root.xml'
Profile template file: '/var/ems-data/WP/profile__test_template_02__abc.root_23.'
System user name='abcadmin'
Hotspot access list name='mac_templ

ПодтверждаюОтменить

Введите пароль

OK

«», , .
"
"
", , .

! , (SSID, , , ..) .

i SoftWLC.

пользователи

Системные ролиСерверные адресаRADIUS клиентыCOPM-2

ОбновитьОчистить

Клонировать

Удалить

Экспорт

Оповещение

Дейст...	Системная роль	Фамилия	Домен	Описание	Domains Str
	default_client_marketer	ываыа	building-2.root		building-2.root test
	default_provider	Алексина	root		root
	default_platform_ad...	Krayner	building-1.root		building-1.root
	default_provider	Макаревич	test.root		test.root

« » () SoftWLC. B2B .

, , . ().

. () . .

Создать нового пользователя + X

Логин *

Пароль *

Системная роль *

Домен *

Домен

Часовой пояс *

(+03:00) Europe/Moscow

Действует до

Фамилия *

Имя и отчество *

Мобильный телефон *

79123456789

Email

example@example.ru

Описание

Сохранить

Отменить

« » , , . , . .

- – « B2B» « »;
- – ;
- – ;
- – , . ;
- - ;
- - , ;
- / - , B2B , Wi-Fi;
- - , ;

- Email- , ;
- - .



Клонировать пользователя test... + ×

Логин *

Пароль *

Системная роль *

default_platform_admin



Домен *

root



Часовой пояс *

(+03:00) Europe/Moscow



Действует до



Фамилия *

Имя и отчество *


Мобильный телефон *

79123456789

Email

example@example.ru

Описание

 Сохранить

 Отменить

«» , .

, .

Оповещение

Уведомляем, что в период с "13.02.2018 05:42" по "13.02.2018 06:42" будут производиться работы по модификации ядра SoftWLC (услуга Wi-Fi). Доступ к личному кабинету будет ограничен.

Приносим свои извинения за доставленные неудобства.

Сообщение сгенерировано автоматически, на него отвечать не нужно. Все вопросы по телефону "%phone%" или на Email "%email%".

☒ Оповещать все домены

Домен

Отправить

Отменить

Домен

root

AP

mix

service

Domain	Delete
AP.root	
service.root	

Сохранить

Отменить

«» e-mail, , « 2».

, , , , .



«», , .

, «» . .

«», , . .

«admin» , , .

пользователи	Системные роли	Серверные адреса	RADIUS клиенты	COPM-2	
<div>Очистить</div>					
<div>КопироватьУдалитьЭкспорт</div>					
		Дата создания			
		2018-02-05 17:41:14			
		2018-02-05 17:41:14			
		2018-02-05 17:41:14			
		2018-02-05 17:41:14			
		2018-02-05 17:41:14			
		2018-06-20 07:50:56			
		2018-09-28 16:07:10			
		2018-12-20 09:43:24			

« » .

– , () B2B .
 , « B2B», « » « NBI» , NBI. . , (,), (, B2B). (), « » « » .

Создать новую роль

Наименование *

?

☐ Администратор платформы SoftWLC

Личный кабинет Wi-Fi

Длина пароля УЗ пользователей Wi-Fi

?

☐ Отображать IP адреса точек доступа

☐ Отображать тарифный план УЗ пользователей Wi-Fi

☐ Числовой формат пароля УЗ пользователей Wi-Fi

☐ Отображать пароли УЗ пользователей Wi-Fi

Разделы Личного кабинета

Конструктор порталов

Разделы Конструктора Порталов

☐ Управление порталами

Работа с NBI

Доступность команд NBI

Сохранить

Отменить

«» , . , «» , . , . " ? " .

"" , .

. v1.18_

" " . "" , / .

"" . , .

Система	Дерево доменов	Системные пользователи	Системные роли	Серверные адреса	RADIUS клиенты
Обновить	Добавить	Редизайнировать	Удалить	Экспорт	
<input type="checkbox"/>	Имя	Описание	IP		
<input type="checkbox"/>	ControlPanel	admin	192.168.1.1		
<input type="checkbox"/>	PortalConstructor	admin	192.168.1.2		

«» , . , « B2B » « ».

, «localhost», .

IP- , .

, « B2B » Eltex.EMS .

Добавить серверный адрес

IP *

Имя

newName

Описание

admin

Ключ RADIUS *

Сохранить

Отменить

«» , . , «», . , . "?" .

«», .

«», .

RADIUS

Все пользователи

Системные роли

Серверные адреса

RADIUS клиенты

*.root

Описание

Имя

Сохранить

Дублировать

Замена адреса

Удалить

Экспорт

Имя	Описание	IP	Ключ RADIUS	EMS наименование	
	localhost	127.0.0.1	eltex	r	
		192.168.51.74	eltex	192.168.51.74	

, RADIUS.

:

- IP-;
- ;
- ;
- .

, "".

, ""

PDF-. "", , "".

Замена адреса RADIUS клиента

Старый адрес

127.0.0.1

Новый адрес *

127.0.0.1

Сохранить

Отменить

• • •

□ □

-2

-2, .

"""

Добавить профиль

✕

Имя

Описание

Домен

root

IP

Порт

1813

Кодовое слово

Сохранить

Отменить

"""

, """
, . """
, """

, WEB-, .
('admin', 'softwlc_service') . ().

eltex-wifi-cab . - 5 .
, Eltex , e-Token.
e-Token USB- . , « » .
:
/etc/eltex-wifi-cab/
tomcat:

```
sudo service tomcat7 restart
```


Личный кабинет Wi-Fi

Компания	ИРФЕО-Омск
Дата создания	2017-08-11
eToken SN	n/a
Автор	Иванов С.В.
Дата окончания	2118-08-18
Пользователи	100

PCRF

Компания	Элтекс_Текст
Дата создания	2016-11-21
Дата окончания	2018-08-18
Автор	Иванов С.В.
Число активных сессий	11005
Использование сценариев	Разрешено