

Личный кабинет юридического лица

Авторизация	1
Карточка организации	1
Договоры	2
Ввод показаний	4

Личный кабинет (далее ЛК) юридических лиц предназначен для взаимодействия организаций (юридических лиц) с энергосбытовыми компаниями.

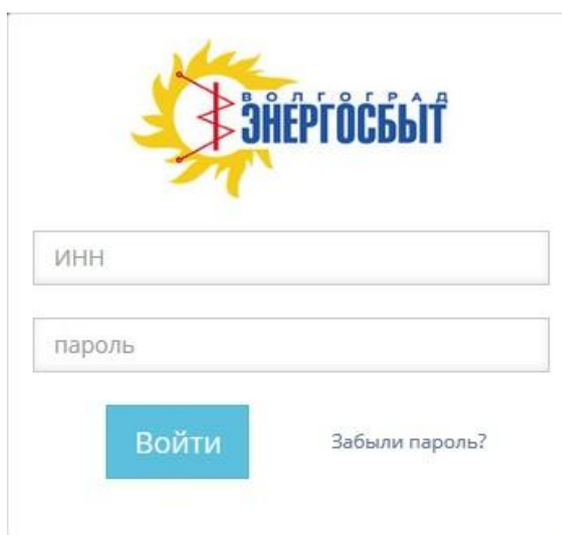
Личный кабинет позволяет просмотреть информацию по заключенным договорам, документы по договорам, сводную информацию, как по отдельному договору, так и по всем, распечатать несколько вариантов отчетов, передать показания по приборам учета, просмотреть информацию об организации.

<http://ul.energосale34.ru:81/>

Авторизация

Авторизация в ЛК осуществляется по **ИНН организации** и сформированному паролю в Программном Комплексе «СТЕК» (далее ПК СТЕК).

Подразумевается, что данные для входа в ЛК (логин/пароль) организация получает при непосредственном обращении в энергосбытовую компанию.



The image shows a login interface for 'Волгоград Энергосбыт'. At the top is the company logo, which consists of a yellow sun-like emblem and the text 'ВОЛГОГРАД ЭНЕРГОСБЫТ'. Below the logo are two input fields: the first is labeled 'ИНН' and the second is labeled 'пароль'. Underneath the 'ИНН' field is a blue button with the text 'Войти'. To the right of the 'Войти' button is a link that says 'Забыли пароль?'.

Карточка организации

Вкладка “Карточка организации” содержит информацию по организации.

Общая информация : Краткое название организации, полное название организации, юридический адрес и фактический адрес.

Реквизиты компании: ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО, ОКОНХ, ОКВЭД, НДС (плательщик или не плательщик) и Вид деятельности.

Расчетный счет : Расчетный счет, БИК, Корр/счет, название банка.

Контакты: Режим работы, телефон, факс, e-mail, web сайт.

Представители организации: ФИО, должность, адрес юридический, адрес фактический, телефон, e-mail, примечание, дополнительная информация.

Договоры

Вкладка «Договоры» содержит информацию обо всех договорах между авторизованным пользователем (организацией) и энергосбытовой компанией.

Сверху в параметрах отображения перечислены все договоры организации с переключателями  при нажатии на которые, можно вывести на просмотр информацию по тому или иному договору или все вместе. Перед работой в личном кабинете обязательно активировать переключателем один из действующих договоров, так как по умолчанию, переключатели на всех договорах не включены .

При выводе договора на просмотр отображается информация, которая включает в себя:

- Тип договора
- Начало договора
- Окончание договора
- Дату подписания договора
- Дату расторжения договора
- Категорию
- Отрасль
- Бюджет
- Грузополучатель
- Адрес
- Телефон
- Расчетный счет
- Муниципальное образование

Информация по договорам

Параметры отображения

Выберите договор:



Договор 5000 от 01.01.15



Договор 5025 от 01.01.15

✓ Договор 5025

Адрес:

г. Североморск ул. Красная Звезда, д 14, офис 13

Муниципальное образование:

Адрес доставки:

150014, г. Радужный, ул. Ленина, 216

Категория:

Федеральный бюджет

Наш р/счет:

в

Бюджет:

ФБ_Прочие

Грузополучатель:

ООО Петровск

Отрасль:

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ БЕЗ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ПРОЖИВАНИЯ ПРЕСТАРЕЛЫМ И ИНВАЛИДАМ

Телефон:

7 489 8356 984

Тип:

договор энергоснабжения

Начало договора:

01.01.15

Окончание договора:

31.12.18

Дата подписания:

Дата расторжения:

🔗 <без привязки>

Номер ТУ	Наименование	Адрес	Напр.	Группа ТУ (Ф46)	Тип ПУ
5011	Потери тр расчетные		НН	Бюджетные потребители	СТ3560 220/380В 10-80А 1

Ниже, расположена информация по точкам учета:

- Номер ТУ
- Наименование
- Адрес
- Уровень напряжения
- Группа ТУ (форма 46)
- Тип прибора учета

При нажатии на ТУ откроется окно с установленными параметрами на ней.

Наименование	Значение	Действует с	Действует до
Ценовая категория	Первая	01.09.2013	09.05.2045
Число часов максимальной нагрузки	8	01.09.2013	30.09.2013
Количество дней в месяц, когда трансформатор не использовался	3	01.09.2013	30.09.2013
Косинус фи	0.85	01.09.2013	09.05.2045
Число часов максимальной нагрузки	8	01.10.2013	09.05.2045
Количество дней в месяц, когда трансформатор не использовался	2	01.10.2013	09.05.2045
Максимальная мощность	10	01.01.2017	09.05.2045

Закреть

Ввод показаний

На вкладке «Ввод показаний» существует возможность ввода показаний по приборам учета выбранного договора.

В окне ввода показаний содержится информация по прибору учета:

- Тарифность
- Предыдущее показание с датой
- Марка прибора учета
- Заводской номер
- Услуга
- Тариф/зона (если прибор многотарифный)

Нежилое помещение пожарная часть

Заводской номер: 105162446

ТУ №62381000000013

Предыдущее показание: 480284 от 30.09.2018г. с расходом 624

Тарифность: 1

Коэффициент трансформации: 0.1

передать показания

Уличное освещение

Заводской номер:

ТУ №62381000000014

Предыдущее показание: 0 от 30.09.2018г. с расходом 0

Тарифность: 1

Коэффициент трансформации: 1

передать расход

Ввести в поле текущее показание прибора учета и нажать кнопку «Передать показания».

Поле ввода учитывает полную разрядность точки учета. Если точка учета рассчитывается по установленной мощности, и требуется ежемесячно передавать фиксированное потребление, то расход по таким точкам также можно передать через личный кабинет, введя показание в поле и нажав кнопку «Передать расход».

На вкладке «Ввод показаний» также существует возможность массового ввода показаний по приборам учета выбранного договора с использованием шаблона реестра показаний.

Для этого, в окне ввода показаний необходимо нажать кнопку «Сохранить шаблон реестра на компьютер» в формате MS Excel.

Ввод показаний

Параметры занесения

Выберите договор:
 Договор 5235 от 01.01.15

Укажите дату снятия показаний:

Массовое внесение показаний

5 цк Ввод 2 ▲

Заводской номер: 897871978
 ТУ №20050 Предыдущее показание: 21100 от 11.01.2018г.
 Тарифность: 1 Коэффициент трансформации: 100

Марка прибора учета: Заводской номер прибора учета: Услуга: Тариф / Зона:
СЭ 5СМ4 220В 10-40А 2 897871978 Электроснабжение —

Расход текущего месяца: 10000

5 цк Ввод 1 ▼

Заводской номер: 123456
 ТУ №20062 Предыдущее показание: 39240 от 11.01.2018г.
 Тарифность: 1 Коэффициент трансформации: 100

Затем надо открыть сохраненный реестр для заполнения. При заполнении шаблона показаний «Показание новое» необходимо учитывать полную разрядность прибора учета.

АКТ СЪЕМА ПОКАЗАНИЙ							
по приборам учета электрической энергии на 31.01.18г.							
№ договора	5235						
Абонент	ОАО "Радуга Плюс"						
Адрес	Россия, 129164, г. Москва, Проспект Мира, д. 126						
Код точки учета	Наименование точки учета	Субабонент	Номер счетчика	Зона тарифа	Показание старое	Показание новое	Расчетный коэффициент
20050	5 цк Ввод 2		897871978		21100		100
20062	5 цк Ввод 1		123456		39240		100
Подпись _____		Дата _____		ФИО _____		Должность _____	
Телефон лица, ответственного за передачу данных _____							

После заполнения и сохранения шаблона показаний приборов учета, необходимо нажать кнопку «Загрузить заполненный реестр на сервер», и в появившемся окне, нажав кнопку «Выберите файл...», выбрать сохраненный ранее шаблон и нажать кнопку «Загрузить на сервер».

☰ Загрузка реестра показаний ✕

Выберите файл ...

5a571a30679d0_3444094060.xls

Загрузить на сервер

При этом в случае корректно заполненных данных, появится соответствующее сообщение. Если же данные были внесены некорректно, то необходимо следить за сообщениями, выдаваемыми системой в личном кабинете, и, устранив указанные в сообщении ошибки, повторить загрузку реестра показаний. Затем необходимо нажать кнопку «Принять в расчет показания».

☰ Загрузка реестра показаний ✕

Все показания корректны

Принять в расчет показания

В случае успеха, появится следующее сообщение.

☰ Загрузка реестра показаний ✕

Реестр показаний передан на сервер

Это сообщение говорит о том, что загруженные показания приборов учета автоматически появятся на сервере биллинговой системы энергосбытовой компании.

После загрузки для расчета реестра показаний приборов учета, просим Вас проинформировать об этом сотрудника расчетного отдела ПАО «Волгоградэнерго» любым удобным Вам способом (телефон, электронная почта и т.п.) для проведения проверки загруженных данных в биллинговой системе, и генерации «Ведомости показаний СКУЭ». При положительном результате проверки сотрудник расчетного отдела ПАО «Волгоградэнерго» направляет Вам для подписания сформированную «Ведомость показаний СКУЭ» в системе электронного документооборота (СБИС, ДИАДОК и т.п.).

Для изменения представленных ранее данных из личного кабинета, Вам необходимо обратиться в расчетный отдел сбытовой компании и сообщить о возникшей проблеме. Сотрудник расчетного отдела, должен удалить некорректные показания из расчетной системы, и после этого Вы сможете снова загрузить реестр с корректными данными.