

IS 300h

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА LEXUS

 LEXUS



ВОЗМОЖНОСТЬ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ НАСТРОЙКИ LEXUS

Премиальный уровень сервиса для клиентов — одно из ключевых преимуществ Lexus. Каждый автомобиль марки призван отражать все грани индивидуальности владельца, обеспечивая максимальный комфорт и удовольствие от вождения. Стремясь к этому, мы готовы реализовать Ваши пожелания максимально просто, удобно и быстро.

Lexus открывает широкий потенциал персонализации каждого конкретного автомобиля той или иной модели. Вы можете варьировать параметры работы практически любого блока бортовой сети в соответствии с личными предпочтениями.

Параметры, которые могут быть персонализированы, зависят от комплектации автомобиля Lexus. Просто выберите нужные именно Вам настройки из множества указанных в данном буклете — и часть из них Вы сможете установить самостоятельно, в ручном режиме. В тех случаях, когда для обновления настроек требуется специальное оборудование, Вам помогут специалисты дилерских центров Lexus. При этом процедура займет не более часа с учетом приемки и мойки автомобиля*.

В данной брошюре Вы найдете всю информацию о богатом спектре новых возможностей индивидуальной настройки. В случае необходимости получения дополнительных сведений Ваш персональный сервисный консультант оперативно даст полный ответ на любые возникшие вопросы.

Мы гордимся тем, что можем предоставить широкий выбор действительно необходимых и интересных опций для настройки Вашего автомобиля.

* Время ожидания клиента 1 час зависит от специфики работы дилерского центра и выполняется в том случае, если клиент обращается по записи.

СОДЕРЖАНИЕ

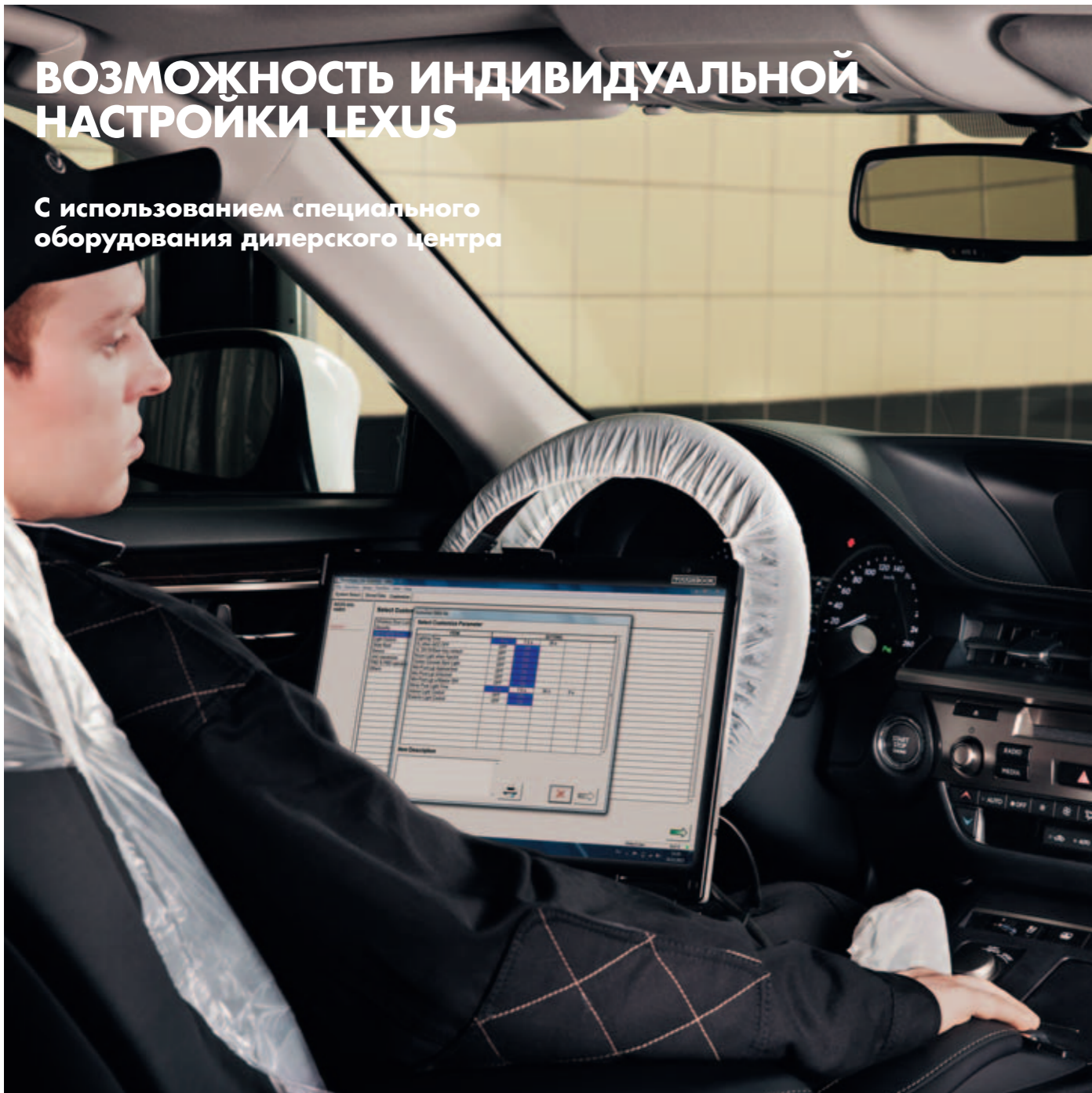
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СПЕЦИАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДИЛЕРСКОГО ЦЕНТРА	5
Двери и багажник	5
Передние сиденья	7
Наружные зеркала заднего вида	7
Электрические стеклоподъемники	7
Люк в крыше	8
Указатели поворота	8
Освещение	9



САМОСТОЯТЕЛЬНО	11
Измерительные приборы и многофункциональный информационный дисплей	11
Двери и багажник	14
Передние сиденья	14
Система помощи при парковке Lexus	14
Автоматическая система кондиционирования воздуха	15
Освещение	15

ВОЗМОЖНОСТЬ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ НАСТРОЙКИ LEXUS

С использованием специального оборудования дилерского центра



IS 300h

1 Executive (RY)

2 Luxury 1 (4I)

3 Luxury 2 (5I)

Возможность настройки для комплектации

1 2 3

По умолчанию

На заказ

ДВЕРИ И БАГАЖНИК

Отпирание всех дверей при двукратном повороте ключа в двери водителя	Выкл (все двери отпираются за один раз)	<input type="checkbox"/> Вкл (дверь водителя отпирается одним поворотом, все остальные двери – вторым)	● ● ●
Возможность открыть багажник независимо от дверей	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	● ○ ●
Включение/отключение аварийной сигнализации при запирании или отпирании автомобиля	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	○ ○ ●
Время задержки перед повторным запиранием дверей в случае, если дверь не была открыта после разблокировки с пульта ДУ	30 секунд	<input type="checkbox"/> 60 секунд <input type="checkbox"/> 120 секунд	● ● ●
Звуковой сигнал предупреждения об открытой двери при запирании автомобиля	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	● ○ ●
Отпирание и запираение дверей с помощью системы интеллектуального доступа и запуска	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	○ ○ ●
Выбор дверей, отпираемых с помощью интеллектуальной системы входа и запуска	Все двери	<input type="checkbox"/> Дверь водителя	○ ○ ●
Возможность ограничить количество последовательных операций запираения дверей	Любое количество	<input type="checkbox"/> 2 раза	○ ● ●
Возможность открытия дверей и багажника с помощью пульта ДУ	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	● ● ●

Возможность настройки: ● Да ○ Нет



IS 300h

1 Executive (RY)

2 Luxury 1 (4I)

3 Luxury 2 (5I)

Возможность настройки для комплектации

По умолчанию

На заказ

1 2 3

Дистанционное отпирание 2-мя нажатиями на пульте ДУ

Выкл
(все двери отпираются одним нажатием)

Вкл
(дверь водителя отпирается одним нажатием, все двери отпираются двумя нажатиями)

Возможность назначить последовательность действий для отпирания багажника с помощью пульта ДУ

Нажать и удерживать (непродолжительно)

Одно короткое нажатие
 Нажать дважды
 Нажать и удерживать (продолжительно)

Выкл

ПЕРЕДНИЕ СИДЕНЬЯ

Перемещение водительского кресла для облегчения входа при открытии соответствующих дверей

Перемещение при открытии двери водителя

Перемещение при открытии любой двери

НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА

Возможность задать последовательность автоматического складывания и раскладывания зеркал

Раскладывание/складывание при открывании/закрывании автомобиля

Функция отключена
 Раскладывание/складывание при запуске/остановке двигателя

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ

Возможность опустить/поднять все стекла при открытии/закрытии автомобиля с ключа (необходимо длительное удержание ключа в замке в крайнем положении)

Выкл

Вкл

Возможность опустить/поднять все стекла при открытии/закрытии автомобиля с помощью пульта ДУ (необходимо длительное удержание кнопки на пульте ДУ)

Выкл

Вкл

Возможность настройки: Да Нет

ЛЮК В КРЫШЕ

	По умолчанию	На заказ	Возможность настройки для комплектации		
			1	2	3
Возможность сдвинуть/закрыть люк при открытии/закрытии автомобиля с ключа (необходимо длительное удержание ключа в замке в крайнем положении)	Выкл	<input type="checkbox"/> Вкл	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Возможность выбрать направление движения люка при открытии/закрытии автомобиля с ключа (необходимо длительное удержание ключа в замке в крайнем положении)	Только сдвиг	<input type="checkbox"/> Только наклон	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Возможность сдвинуть/закрыть люк при открытии/закрытии автомобиля с помощью пульта ДУ (необходимо длительное удержание кнопки на пульте ДУ)	Выкл	<input type="checkbox"/> Вкл	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Возможность выбрать направление движения люка при открытии/закрытии автомобиля с помощью пульта ДУ (необходимо длительное удержание кнопки на пульте ДУ)	Только сдвиг	<input type="checkbox"/> Только наклон	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

УКАЗАТЕЛИ ПОВОРОТА

Количество миганий указателей поворота при кратковременном переводе рычага указателя в направлении поворота	3	<input type="checkbox"/> Указатели поворота будут выключены, если рычаг указателя поворота переведен в первоначальное положение <input type="checkbox"/> Указатели поворота продолжают мигать в нужном направлении, если рычаг указателя поворота переведен в первоначальное положение <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 7	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
---	---	---	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

Возможность настройки: ● Да ○ Нет

ОСВЕЩЕНИЕ

	По умолчанию	На заказ	Возможность настройки для комплектации		
			1	2	3
Чувствительность датчика освещенности	Стандартная	<input type="checkbox"/> -2 <input type="checkbox"/> -1 <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Выбор времени, проходящего до автоматического выключения фар при использовании системы отслеживания	30 секунд	<input type="checkbox"/> 60 секунд <input type="checkbox"/> 90 секунд <input type="checkbox"/> 120 секунд	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Освещение приветствия	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Включение внутреннего освещения после выключения двигателя	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Включение/выключение внутреннего освещения при отпирании/запирании автомобиля	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Включение внутреннего освещения при приближении к автомобилю с электронным ключом	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Подсветка внутренних ручек дверей	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Время до выключения наружных фонарей подсветки входа после отпирания автомобиля	15 секунд	<input type="checkbox"/> Выкл <input type="checkbox"/> 7,5 секунд <input type="checkbox"/> 30 секунд	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Включение/выключение работы наружных фонарей подсветки входа при приближении к автомобилю с электронным ключом	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Включение/выключение работы наружных фонарей подсветки входа при отпирании дверей с помощью пульта ДУ	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Возможность настройки: ● Да ○ Нет

ВОЗМОЖНОСТЬ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ НАСТРОЙКИ LEXUS

Самостоятельно



IS 300h

1 Executive (RY)

2 Luxury 1 (4I)

3 Luxury 2 (5I)

Возможность настройки для комплектации

1 2 3

По умолчанию

На заказ

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ И МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ДИСПЛЕЙ

Возможность настроить язык отображения меню	Английский	<input type="checkbox"/> Французский <input type="checkbox"/> Немецкий <input type="checkbox"/> Испанский <input type="checkbox"/> Итальянский <input type="checkbox"/> Русский	● ● ●
Возможность задать единицы измерения пробега и расхода топлива	км (л/100 км)	<input type="checkbox"/> км (км/л) <input type="checkbox"/> мили (м/галлон)	● ● ●
Возможность отключения индикатора EV	Вкл (загорается автоматически)	<input type="checkbox"/> Выкл	● ● ●
Возможность отключения всплывающего дисплея	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	● ● ●
Выбор подсветки приборной панели	Синий	<input type="checkbox"/> Красный	● ● ●
Возможность выбрать режим отображения тахометра	Изменяется автоматически	<input type="checkbox"/> Отображение индикатора гибридной системы <input type="checkbox"/> Отображение тахометра	● ● ●
Выбор цвета указателей	Синий	<input type="checkbox"/> Красный <input type="checkbox"/> Белый	● ○ ○

Возможность настройки: ● Да ○ Нет

IS 300h

1 Executive (RY) 2 Luxury 1 (4I) 3 Luxury 2 (5I)

Возможность настройки для комплектации

1 2 3

По умолчанию

На заказ

Настройка переключения между отображаемыми меню

Информационное табло 1

Необходимая информация

● ● ○

Изменение типа отображаемой информации на дисплее 1

Текущая экономия топлива

2 из следующих элементов:

Текущее потребление топлива

Средняя экономия топлива (после сброса)

Средняя экономия топлива (после сброса)

Средняя экономия топлива (после дозаправки)

Средняя экономия топлива (после запуска)

Средняя скорость автомобиля (после сброса)

● ● ●

Средняя скорость автомобиля (после запуска)

Расстояние (диапазон движения)

Расстояние (после запуска)

Затраченное время (после сброса)

Затраченное время (после запуска)

Изменение типа отображаемой информации на дисплее 2

Расстояние (диапазон)

2 из следующих элементов:

Текущее потребление топлива

Средняя скорость (после сброса)

Средняя экономия топлива (после сброса)

Средняя экономия топлива (после дозаправки)

Средняя экономия топлива (после запуска)

Средняя скорость автомобиля (после сброса)

● ● ●

Средняя скорость автомобиля (после запуска)

Расстояние (диапазон движения)

Расстояние (после запуска)

Затраченное время (после сброса)

Затраченное время (после запуска)

Возможность настройки: ● Да ○ Нет



ДВЕРИ И БАГАЖНИК

	По умолчанию	На заказ	Возможность настройки для комплектации		
			1	2	3
Функция автоматического запирания дверей при движении автомобиля	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	●	●	●
Запирание дверей при переводе селектора КПП в любое положение кроме Р	Выкл	<input type="checkbox"/> Вкл	●	●	●
Отпирание дверей при переводе селектора КПП в положение Р	Выкл	<input type="checkbox"/> Вкл	●	●	●
Отпирание всех дверей при открытии двери водителя	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	●	●	●
Включение/отключение аварийной сигнализации при запирании или отпирании автомобиля	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	●	○	○
Отпирание и запирание дверей с помощью системы интеллектуального доступа и запуска	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	●	●	○
Выбор дверей, отпираемых с помощью интеллектуальной системы входа и запуска	Все двери	<input type="checkbox"/> Дверь водителя	●	●	○
Дистанционное отпирание 2-мя нажатиями на пульте ДУ	Выкл (все двери отпираются одним нажатием)	<input type="checkbox"/> Вкл (дверь водителя отпирается одним нажатием, все двери отпираются двумя нажатиями)	●	●	○

ПЕРЕДНИЕ СИДЕНЬЯ

Смещение сиденья водителя для облегчения выхода из автомобиля	Сиденье отодвигается полностью	<input type="checkbox"/> Сиденье не сдвигается <input type="checkbox"/> Сиденье сдвигается частично	○	●	●
---	--------------------------------	--	---	---	---

СИСТЕМА ПОМОЩИ ПРИ ПАРКОВКЕ LEXUS

Расстояние обнаружения для переднего центрального датчика	1,5 м	<input type="checkbox"/> 0,6 м	●	●	●
---	-------	--------------------------------	---	---	---

Возможность настройки: ● Да ○ Нет

	По умолчанию	На заказ	Возможность настройки для комплектации		
			1	2	3
Расстояние обнаружения для заднего центрального датчика	1,5 м	<input type="checkbox"/> 0,6 м	●	●	●
Громкость предупреждающего сигнала	3	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	●	●	●
Отображение на экране при работе системы помощи при парковке Lexus	Отображаются все датчики	<input type="checkbox"/> Выключение дисплея	●	●	●

АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА

Режим рациональной вентиляции (переключение между режимом подачи наружного воздуха и режимом рециркуляции воздуха в автоматическом режиме)	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	●	●	●
Автоматический режим кондиционирования	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	●	●	●

ОСВЕЩЕНИЕ

Время до выключения внутреннего освещения после отпирания автомобиля	15 секунд	<input type="checkbox"/> Выкл <input type="checkbox"/> 7,5 секунд <input type="checkbox"/> 30 секунд	●	●	●
Время до выключения наружной подсветки дверей после отпирания автомобиля	15 секунд	<input type="checkbox"/> Выкл <input type="checkbox"/> 7,5 секунд <input type="checkbox"/> 30 секунд	●	○	○
Чувствительность датчика освещенности	Стандартная	<input type="checkbox"/> -2 <input type="checkbox"/> -1 <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	●	●	○
Освещение приветствия	Вкл	<input type="checkbox"/> Выкл	●	○	○

Возможность настройки: ● Да ○ Нет



ПЕРСОНАЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ LEXUS

ЧУВСТВО ВАШЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНОСТИ

Настоящая брошюра содержит информацию, относящуюся ко всем моделям и комплектациям Lexus, поэтому в нее может быть включено описание параметров, которые могут быть персонализированы, но не доступны на Вашем автомобиле. Информацию о параметрах, которые могут быть персонализированы, доступных на Вашем автомобиле, см. в Руководстве для владельца в зависимости от модели и комплектации Вашего Lexus. Информация, содержащаяся в настоящей брошюре, основана на данных, актуальных на момент публикации и может быть изменена без предварительного уведомления.

Каждый водитель ценит комфорт, безопасность и свободу выбора лучшего, исходя из своего характера, потребностей и стиля езды. Выбирая одну и ту же модель Lexus, каждый будет предъявлять к ней свои персональные требования.

Возможно ли удовлетворить все пожелания?

Да. Lexus предоставляет огромный спектр возможностей персонализировать Ваш автомобиль под индивидуальные потребности водителя и пассажиров.

Сколько это займет времени?

Не более часа* при обращении к специалистам дилерского центра Lexus.

Чтобы узнать больше, изучите данную брошюру или сразу обратитесь к Вашему персональному сервисному консультанту.

* Время ожидания клиента 1 час зависит от специфики работы дилерского центра и выполняется в том случае, если клиент обращается по записи.

www.lexus.ru

AL251214RU