



ВЫМПЕЛ-ПЛ

современная

лесопожарная

техника

**“ВЫМПЕЛ-ПЛЮС”**

**современная  
лесопожарная  
техника**

ВЫМПЕЛ-ПЛ

современная

лесопожарная

техника

**ВЫМПЕЛПЛЮС.РФ**



# ООО «Вымпел-Плюс» - современный лидер на рынке лесопожарного оборудования!

ООО «Вымпел-Плюс» основано в 2001 году. Мы занимаемся:

- разработкой, изготовлением и реализацией различных средств, для тушения лесных, торфяных пожаров и пожаров на объектах производственного назначения.
- оборудуем и комплектуем мобильную противопожарную технику для патрулирования и проведения мероприятий по предупреждению пожаров в лесной и лесостепной местности на базе автомобилей повышенной проходимости: «Соболь 4x4», «Садко», УАЗ.

Сегодня ООО «Вымпел-Плюс» — это современный, оборудованный производственный комплекс. Наше производство сертифицировано по системе менеджмента качества ISO 9001-2011, полностью соответствует нормам ТБ, пожарной безопасности и санитарным нормам. Все технические условия для осуществления выше указанной деятельности согласованы в установленном порядке с соответствующими органами надзора.



ООО «Вымпел-Плюс» профессионально решает поставленные задачи:

- оригинальность идей, стремление подстроиться под нужды заказчика, вникнуть в особенности ландшафта и растительного покрова в регионе,
- готовность отойти от привычных традиционных решений в угоду эффективности, индивидуальности, а в ряде случаев и эксклюзивности требований заказчика *все это в корне отличает ООО «Вымпел-Плюс» от аналогичных фирм-производителей, стремящихся производить «серию».*

*Мы готовы реализовывать ваши идеи!*

ООО «Вымпел-Плюс» постоянно развивается:

- наши пожарные установки участвуют в пожарных учениях и выставляются на специализированных выставках по всей России.
- новые виды продукции для эффективности лесохозяйственных работ и мероприятий, направленных на борьбу с пожарами разрабатываются и внедряются конструкторской группой ООО «Вымпел-Плюс» регулярно, соответственно нуждам современности.

# ООО "Вымпел-Плюс" - разработчик и производитель уникальных технических новинок лесопожарного оборудования!

Высокотехнологичные и сверхсовременные пожарные установки "Линда-400", "Линда-У" и "Линда-С"

имеют исключительные технические характеристики и функциональные возможности.

Качество установок подтверждено сертификатом в области пожарной безопасности.



Установка "Линда" в первую очередь относится к средствам тушения тонкораспыленной водой. Как единица пожарного оборудования, «Линда» является автономным (самодостаточным) средством тушения пожара.

**Достоинства установки "Линда" - ее универсальность и удобство в эксплуатации:**

- имеет возможность подавать воду в очаг возгорания как под высоким давлением аналогично традиционной УПВД, так и под низким давлением аналогично обычной мотопомпе с изменяемой производительностью - **можно использовать на любых стадиях развития пожара.**
- может работать и водой и пеной - **можно использовать при тушении пожаров любого класса сложности**
- очень эффективна для сопровождения отжига при пуске встречного огня.

Двигатель с собственным бензобаком, дополненный аккумуляторной батареей, дополнительная емкость для горючего, собственная емкость для воды с возможностью самозаполнения с глубины до 15м, оригинальная система пеносмешения, возможность работы различными стволами высокого давления делают ее пригодной для использования независимо от места применения. Все элементы сконструированы с условием удобства управления оператором.

**По желанию заказчика "Линда" может быть дополнена функцией, позволяющей использовать ее в качестве насосно-перекачивающей станции.**



# ООО "Вымпел-Плюс" - универсальный производитель лесопатрульных комплексов!

ООО "Вымпел-Плюс" оборудует и комплектует лесопатрульные комплексы разного уровня:

Малые лесопатрульные комплексы на базе полноприводного автомобиля "Соболь"

Лесопатрульные комплексы на базе автомобилей "Садко" ("Егерь")

Малые лесопатрульные комплексы на базе автомобилей УАЗ



Лесопатрульные комплексы предназначены для патрулирования, доставки людей и противопожарного оборудования к местам лесных пожаров, проведения необходимых противопожарных работ, связанных с предупреждением и тушением лесных пожаров.

Применяются во всех растительных зонах с автомобилепроходными условиями.

*Лесопатрульные комплексы, оснащенные установкой "Линда" в качестве насосного блока обладают повышенными возможностями для пожаротушения по сравнению с традиционными ЛПК.*

Все комплексы, комплектуемые ООО "Вымпел-Плюс" обладают высоким уровнем защиты, отличной проходимостью в условиях бездорожья и оборудованы пожарными комплектами.



# ООО "Вымпел-Плюс" - продавец широкого спектра противопожарного оборудования!

ООО "Вымпел-Плюс" предлагает большую линейку самого разнообразного противопожарного оборудования:

пожарные модули и установки  
мотопомпы  
огнетушители  
тубусы-смесители  
пожарные рукава и стволы  
емкости для воды  
зажигательные аппараты  
и множество другой продукции.



У нас вы всегда можете полностью укомплектовать свой пожарный расчет и приобрести именно то оборудование, которое нужно.

Выбрать и заказать оборудование вы можете на нашем сайте [ВЫМПЕЛПЛЮС.РФ](http://ВЫМПЕЛПЛЮС.РФ) или обратившись к нам непосредственно.

# ООО “Вымпел-Плюс” - партнер сильнейших предприятий на рынке лесопожарного оборудования!

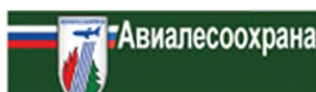
ООО “Вымпел-Плюс” является доработчиком по направлению лесопожарной техники для Группы “ГАЗ”, а так же агентом по продаже его продукции. «Группа ГАЗ» – крупнейший автомобилестроительный холдинг России, лидер модернизации автомобилестроительной отрасли страны.



ООО “Вымпел-Плюс” - официальный дилер Московского завода пожарной техники “СТ-АВТО”, работающего на российском рынке автомобильной техники уже более 15 лет. Завод является как производителем, так и поставщиком пожарной техники на шасси автомобилей Урал, ЗИЛ, ГАЗ, КАМАЗ и на данный момент является одним из крупнейших производителей в Центральном регионе России. Вместе с “СТ-Авто” ООО “Вымпел-Плюс” оборудует лесопатрульные комплексы.



ООО “Вымпел-Плюс” - партнер Федерального бюджетного учреждения “Центральная база авиационной охраны лесов «Авиалесоохрана» в области разработки новейшего оборудования для пожаротушения. ФБУ “Авиалесоохрана” - единственное в России учреждение, осуществлявшее до 2007 года организацию обнаружения и тушения лесных пожаров на территории Российской Федерации.



ООО “Вымпел-Плюс” - официальный представитель ОАО “ЛЗПМ”.

Ливенский завод Противопожарного Машиностроения существует уже почти 100 лет, специализируется на производстве пожарно-технической продукции, насосного оборудования и предлагает услуги в области пожарной безопасности. В числе партнеров ОАО “ЛЗПМ” только лучшие предприятия России и мира.



ООО “Вымпел-Плюс” - представитель ООО “Лесхозснаб” г. Пушкино. Предприятие существует более 12 лет, разрабатывает, изготавливает и реализует средства для тушения лесных, торфяных пожаров, мобильную противопожарную технику для патрулирования и проведения мероприятий по предупреждению пожаров в лесной и лесостепной местности. Имеет представительства не только в России, но и в странах СНГ.

**Лесхозснаб**

# ЗАКАЗЧИК - Администрация г.Дзержинска Нижегородской области

АПП на базе автомобиля УАЗ-330365

Состав:

- базовое шасси УАЗ-330365, число мест боевого расчета -2
- Емкость для воды основная, объем 750 литров, материал -ударопрочный полиэтилен, конструкция - цилиндрическая, горизонтальная в виде единого резервуара
- Емкость для воды дополнительная РДВ-300, объем 300 литров, материал -виниплан
- в качестве основной насосной установки используется установка пожарная "Линда-У"
- в качестве вспомогательной насосной установки используется мотопомпа типа "Спрут-3" в комплекте с рукавами
- комплект ПТВ в составе:
  - Лестница палка – 1 шт.
  - Ножницы диэлектрические– 1 шт.
  - Лента барьерная – 250 м
  - Огнетушители: ОП-4 -1 шт. ОУ-5 – 1 шт.
  - Пожарный напорный рукав DN-51 20м – 4 шт.
  - Лопата – 1 шт.
  - Крюк для открывания люков– 1 шт.
  - Лом – 1 шт.
  - Багор – 1 шт.
  - Откатчик – 2 шт.
  - Колонка пожарная - 2 шт.
  - Ключ К-80 – 1 шт.
  - Всасывающие рукава DN-51 2,6м – 4 шт.
  - Фара-искатель 2 шт.
  - ГП 50x80 2 шт.
  - Канистра для бензина 20л. – 1 шт.
  - Канистра для воды 5л. – 1 шт.
  - Ствол ОПТ – 50 - 1 шт.
- Пеносмеситель ПС-1 – 1шт.; ГПС – 200 – 1 шт.



Особенности исполнения :

- Врезные фараискатели с управлением из кабины
- загрузочное пространство в виде крытой платформы с откидными боковыми и задним бортами с возможностью доступа к ПТВ снаружи автомобиля (аналогично отсекам ПТВ в пожарном автомобиле), тент с открывными боковыми клапанами (два клапана на сторону), откидные сиденья-рундуки по бокам платформы
- дополнительный топливный бак

# ЗАКАЗЧИК - ГБУ "Нижегородский лесопожарный центр"

ЛПК на базе автомобиля ГАЗ-33081 "Садко" со сдвоенной кабиной ("Егерь")

## Состав:

- базовое шасси ГАЗ-33081 "Садко" со сдвоенной кабиной ("Егерь"), число мест боевого расчета -5
- Емкость для воды резервная объем 1000 литров, материал -химостойкая полиэфирная смола, армированная стекловолокном
- в качестве насосной установки используется установка пожарная "Линда-400" с интегрированной оперативной емкостью 350 л.
- комплект ПТВ в составе: РЛО-5шт., воздуходувка-опрыскиватель - 2 шт., бензопила- 2шт., торфяной ствол - 2 шт., зажигательный аппарат - 1 шт., рукава пожарные 25 мм - 4 скатки, ствол нерегулируемый - 1 шт, ствол регулируемый - 1 шт., топор-мотыга -5 шт., лопата- 5шт., ГДЗК - 5шт.

## Особенности исполнения :

- наружная окраска - цвет "хаки"
- усиленный передний бампер, усиленная передняя решетка, защитные передние дуги безопасности ("кенгуринг"), усиленный багажник над крышей выполняющий так же роль дуг безопасности, веткоотсекатели
- грузочное пространство в виде крытой платформы с откидным задним бортом, тент с открывными боковыми клапанами (три клапана на сторону), перенос запасного колеса в нижнюю часть бортовой платформы



# ЗАКАЗЧИК - ГБУ "Нижегородский лесопожарный центр"

МЛПК на базе автомобиля ГАЗ-23107 "Соболь"

## Состав:

- базовое шасси ГАЗ-23107 "Соболь" полный привод 4x4, кузов бортовой, число мест боевого расчета -3
- бак для воды 500 литров
- в качестве насосной установки используются УПВД "Ермак" и легкий пожарный модуль "Ермак"

## Особенности исполнения:

Модернизированная бортовая платформа с с встроенными модулями с металлическими дверцами, подиумом для огнеборца, дугами безопасности по всей длине автомобиля

- Врезные фароискатели с управлением из кабины
- Откидная лестница по заднему борту
- Откидывающаяся защитная решётка ветрового стекла
  - Ранцевый огнетушитель - 3 шт.
  - Лопата - 3 шт
  - Топор - мотыга - 3 шт
  - Бензопила
- Газодымозащитный комплект - 3 шт.
- Индивидуальная медицинская аптечка - 3 шт.
  - Бак для воды 500 л
- Воздуходувка-опрыскиватель - 3 шт.
- Аппарат зажигательный - 3 шт.



# ЗАКАЗЧИК - ГБУ "Нижегородский лесопожарный центр"

МЛПК на базе автомобиля ГАЗ-27527 "Соболь"

## Состав:

- базовое шасси ГАЗ-27527 "Соболь" полный привод 4x4, кузов цельнометаллический, число мест боевого расчета -5
- в качестве насосной установки используется установка пожарная "Линда-400" с интегрированной оперативной емкостью 350 л.
- комплект ПТВ в составе: РЛО-5шт., воздуходувка-опрыскиватель - 2 шт., бензопила- 2шт., торфяной ствол - 2 шт., зажигательный аппарат - 1 шт., рукава пожарные 25 мм - 4 скатки, ствол нерегулируемый - 1 шт, ствол регулируемый - 1 шт., топор-мотыга -5 шт., лопата- 5шт., ГДЗК - 5шт.

## Особенности исполнения :

- наружная окраска - цвет согласно ГОСТ Р50574-2002
- врезные фароискатели с управлением из кабины
- дуги безопасности (для защиты от падающих деревьев) по всей длине автомобиля
- электрическая лебедка типа "Спрут" с тяговым усилием 4500 кг, установленная на усиленной передней решетке ("кенгуринге")
- противотуманные фары



# ЗАКАЗЧИК - ГБУ "Нижегородский лесопожарный центр"

МЛПК на базе автомобиля ГАЗ-27527 "Соболь"

## Состав:

- базовое шасси ГАЗ-27527 "Соболь" полный привод 4x4, кузов цельнометаллический, число мест боевого расчета -7
- в качестве насосной установки используется установка пожарная "Линда-400" с интегрированной оперативной емкостью 350 л.
- комплект ПТВ в составе: РЛО-7шт., воздуходувка-опрыскиватель - 2 шт., бензопила- 2шт., торфяной ствол - 2 шт., зажигательный аппарат - 1 шт., рукава пожарные 25 мм - 4 скатки, ствол нерегулируемый - 1 шт, ствол регулируемый - 1 шт., топор-мотыга -5 шт., лопата- 5шт, ГДЗК - 7шт.

## Особенности исполнения :

- наружная окраска - цвет "хаки"
- грязевые шины R16
- минимальная цена



## ЗАКАЗЧИК - Администрация Шаховского района Московской области

ЛПК на базе автомобиля ГАЗ-33081 "Садко" со сдвоенной кабиной ("Егерь")

### Состав:

- базовое шасси ГАЗ-33081 "Садко" со сдвоенной кабиной ("Егерь"), число мест боевого расчета -5
- Емкость для воды объем 1500 литров, материал - ударопрочный полиэтилен, конструкция - прямоугольная, горизонтальная в виде трех резервуаров по 500 литров
- в качестве основной насосной установки используется установка пожарная "Линда-У"
- в качестве вспомогательной насосной установки используется мотопомпа типа "Спрут-3" в комплекте с рукавами
- комплект ПТВ в составе: РЛО-5шт., воздуходувка-опрыскиватель - 2 шт., бензопила- 2шт., торфяной ствол - 2 шт., зажигательный аппарат - 1 шт., рукава пожарные 25 мм - 4 скатки, ствол нерегулируемый - 1 шт. ствол регулируемый - 1 шт., топор-мотыга -5 шт., лопата- 5шт., ГДЗК - 5шт.

### Особенности исполнения :

- грузозачное пространство в виде крытой платформы с откидным задним бортом,
- перенос запасного колеса в нижнюю часть бортовой платформы



## ЗАКАЗЧИК - Департамент лесного хозяйства Ростовской области

ЛПК на базе автомобиля ГАЗ-33081 "Садко"

### Состав:

- базовое шасси ГАЗ-33081 "Садко", число мест боевого расчета в кабине -2, в бортовой платформе-10
- Емкость для воды объем 1400 литров, материал -ударопрочный полиэтилен, конструкция - цилиндрическая, горизонтальная в виде единого резервуара
- в качестве насосной установки используется комплекс из двух устройств: мотопомпа типа "Спрут-3" в комплекте с рукавами и УПВД "Ермак"
- комплект ПТВ в составе: РЛО-12шт., воздуходувка-опрыскиватель - 2 шт., бензопила- 5шт., зажигательный аппарат - 1 шт., топор-мотыга -5 шт., лопата- 12шт., ГДЗК - 12шт., огнетушитель порошковый ОП-8 -4 шт., аптечка медицинская-12 шт., ФОС с зарядным устройством - 1шт., радиостанция автомобильная -1шт., рация переносная -3 шт.,

### Особенности исполнения :

- грузозачное пространство в виде крытой платформы с откидным задним и боковыми бортами, перенос запасного колеса в нижнюю часть бортовой платформы, откидные сиденья-рундуки по бокам платформы



# ЗАКАЗЧИК - Администрация Новокузнецкого района Кемеровской области

МЛПК на базе автомобиля УАЗ-390945 " со сдвоенной кабиной

## Состав:

- базовое шасси УАЗ-390945 со сдвоенной кабиной ( "Фермер" ), число мест боевого расчета -5
- Емкость для воды объем 750 литров, материал ударопрочный полиэтилен, конструкция цилиндрическая, горизонтальная в виде единого резервуара
- в качестве насосной установки используется комплекс из двух устройств: мотопомпа типа "Спрут-3" в комплекте с рукавами и установка пожарная высокого давления типа "Ермак"
- комплект ПТВ в составе: РЛО-5шт., воздуходувка-опрыскиватель - 2 шт., бензопила- 2шт., торфяной ствол - 2 шт., зажигательный аппарат - 1 шт., топор-мотыга -5 шт., лопата- 5шт., ГДЗК - 5 шт.



# ЗАКАЗЧИК - Департамент лесного хозяйства Ростовской области

ЛПК на базе автомобиля ГАЗ-33081 "Садко"

## Состав:

- базовое шасси ГАЗ-33081 "Садко", число мест боевого расчета в кабине -2, в бортовой платформе-10
- Емкость для воды объем 1000 литров, материал -ударопрочный полиэтилен, конструкция - прямоугольная, вертикальная в виде двух резервуаров по 500 литров
- в качестве насосной установки используется комплекс из двух устройств: мотопомпа типа "Спрут-3" в комплекте с рукавами и установка пожарная высокого давления типа "Ермак"
- комплект ПТВ в составе: РЛО-12шт., воздуходувка-опрыскиватель - 2 шт., бензопила- 5шт., зажигательный аппарат - 1 шт., топор-мотыга -5 шт., лопата- 12шт., ГДЗК - 12шт., огнетушитель порошковый ОП-8 -4 шт., аптечка медицинская-12 шт, ФОС с зарядным устройством - 1шт., радиостанция автомобильная -1шт., рация переносная -3 шт., генератор переносной - 1шт.

## Особенности исполнения :

- грузочное пространство в виде крытой платформы с откидным задним бортом. перенос запасного колеса в нижнюю часть бортовой платформы, откидные сиденья-рундуки по бокам платформы



# ООО “Вымпел-Плюс” - наши контакты!

## ООО “Вымпел-Плюс”

603043, Нижний Новгород, улица Героя Советского

Союза Поющева, дом 22, корпус 2, офис № 307

Моб. тел: +7 (962) 518-17-06

Тел./факс: +7(831) 295-94-45/+7 (831) 295-93-11

<https://vimpelplus.ru>

e-mail: [info@vimpelplus.ru](mailto:info@vimpelplus.ru)

Мы гордимся нашими достижениями!

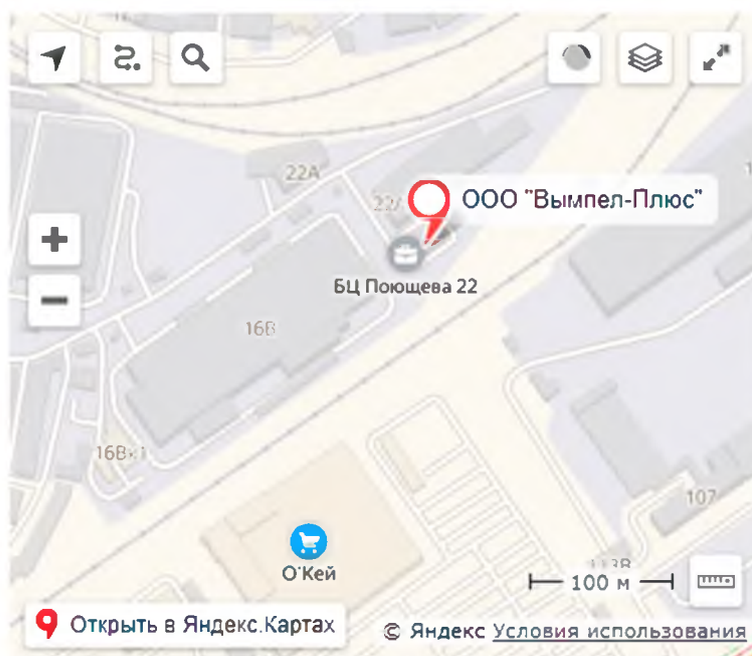


Схема проезда

# БЕРЕГИТЕ ЛЕС ОТ ПОЖАРА!



**Лесной пожар** – пожар, распространяющийся по лесной площади

**Плотность лесных пожаров** – величина, определяемая отношением числа лесных пожаров к единице лесной площади за пожарный сезон

**Лесопожарная тактика** – распределение сил и средств тушения во время лесного пожара и последовательность их использования при его ликвидации

**Класс пожарной опасности** – относительная оценка степени пожарной опасности лесных участков по условиям возникновения в них пожаров

**Профилактика лесного пожара** – комплекс мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и (или) распространения лесного пожара

**Обнаружение лесного пожара** – установление факта места возникновения лесного пожара

**Пожароопасный сезон** – часть календарного года, в течение которого в лесу возможно возникновение лесного пожара

**Противопожарный барьер лесного пожара** – препятствие для распространения лесного пожара, создающее условия для его тушения

**Естественный противопожарный барьер** – противопожарный барьер лесного пожара, представляющий собой природный компонент ландшафта

**Искусственный противопожарный барьер** – противопожарный барьер лесного пожара, специально созданный на лесной площади

**Противопожарный заслон** – искусственный противопожарный барьер лесного пожара в виде очищенной от наземных горючих материалов полосы леса, расчлененной дороги и системой минерализованных полос

**Противопожарный разрыв** – искусственный противопожарный барьер в виде просеки

**Скрытый очаг горения леса** – очаг горения леса, который не может быть обнаружен визуально

**Выжигание в лесу** – применение управляемого огня в лесохозяйственных целях

**Отжиг** – Выжигание в лесу почвенных горючих материалов перед кромкой лесного пожара



ВЫМПЕЛ-ПЛЮС

СОВРЕМЕННАЯ  
ТЕХНИКА  
ЛЕСОПОЖАРНОЙ  
ОБОУЩЕСТИ

ВЫМПЕЛ-ПЛЮС

СОВРЕМЕННАЯ  
ТЕХНИКА  
ЛЕСОПОЖАРНОЙ  
ОБОУЩЕСТИ

ООО "Вымпел-Плюс"  
Нижний Новгород  
2019