

简易买卖合同书 二手车买卖合同简易(通用5篇)

随着法治精神地不断发扬，人们愈发重视合同，越来越多的人通过合同来调和民事关系，合同能够促使双方正确行使权力，严格履行义务。怎样写合同才更能起到其作用呢？合同应该怎么制定呢？下面是小编为大家整理的合同范本，仅供参考，大家一起来看看吧。

简易买卖合同书篇一

购车方(乙方)：_____

甲方现将_____车转让于乙方。该车车牌号为码为_____,发动机号为_____,车架号为_____。现订立汽车转让合同如下：

第一条：汽车质量：该车于_____年____月__日登记，检验合格期至_____年____月__日。该车养路费缴至_____年____月__日，因双方交易车辆为旧机动车辆，故双方签定协议时均对车身及发动机工作状况表示认同。

第二条：汽车价格：经双方协商该车的转让价为人民币_____元。

第三条：权利义务：

1、甲方向乙方转让车辆时向买受人提供车辆证件；说明汽车的现状。

2、乙方在购车时应认真检查甲方所提供的车辆证件、手续是否齐全。并且应对所购车辆的功能及外观进行认真检查、确

认。乙方在购买该车后，负责车辆的维修以及相关规费的缴纳。

第四条：车辆过户：车辆必须过户，一切费用均由买方承担。双方共同到车管所办理车辆过户手续。

第五条：结算方式及期限：乙方将车辆验收合格后，先付_____元定金给甲方，待过户手续办理完毕后将本合同余款一次性付给甲方。

第六条：合同文本：本合同一式两份，双方各执一份。

第七条：合同效力：本合同经买卖双方签字盖章后生效。

第八条：违约责任：按(合同法)参照执行;解决合同纠纷的方式：双方友好协商，协商不成时任何一方可向所在地仲裁或向所在地人民法院起诉。

签定时间：_____年____月____日

简易买卖合同书篇二

买方：_____

签订日期：_____

买方(全称)：_____

卖方(全称)：_____

为了明确买卖双方的权利和义务，经双方充分协商，根据《xxx民法典》，特订立本合同，以资共同遵守。

1. 产品的名称、品种、规格和价格

2. 产品的技术标准(包括质量要求)

1)按买卖双方商定的附件一提出的技术条件和参数的要求执行。

2)质量要求：设备质量符合国家标准的要求,具备保障买方安全与合理利用资源的性能，保证本协议附件规定的技术参数和技术条件，满足买方安装和使用的要求。卖方必须保证设备所有零件及配件为全新原厂正品。

质量三包期为一年。在质保期内，在买方正常使用情况下，设备出现质量问题(包括元器件)卖方提供配件快递寄给买方并指导更换或卖方自买方通知之日起三天内派人员到达买方地点，以更换和修复设备。质保期满后卖方提供优秀的售后服务。

设备及附件按国家有关标准包装，包装费用由卖方负责，并确保运输安全和质量。

1、交货方法：由卖方安排车辆送货到买方指定的地点。

2、运输方式：由卖方决定，途中中转改变运输方式，均由出卖方负责。

3、到货地点：_____公司仓库

设备到达指定地点后，由卖方指导卸车，买方提供工具和人力。卸车后应办理交接手续，作出记录，双方签字，明确双方当事人和运输部门的责任。

卖方按时交货，在指定交货地点和交货时间为：合同生效后____天内交齐设备。

合同签订后买方向卖方支付货款总额的30%作为订金卸货前买

方向卖方支付货款总额的70%，且订金转为货款，即货款结清。

在本合同签订后，卖方应提供设备安装机架图，买受方在设备到达前做好安装准备设备到达后，由卖方即自行负责安装和调试。

卖方派人指导安装调试，卖方技术人员工资、食、宿、交通费用由卖方负责。

1. 验收时间：买方进行安装和调试好后组织有关专家按照技术协议对设备外观、技术参数、附件等进行验收，并在5日内签署验收文件和意见，其中技术性能、技术参数的验收以运行30天时的结论为准。若验收中____通过，或某些技术性能____达到技术协议要求，卖方有权要求退货、更换、修复。

2. 验收手段：专家通过察看、实物、仪表测试等方式。

3. 验收内容和标准：对产品品名、型号、规格、标志、牌号、合格证、数量对照本合同、技术协议、有关标准进行验收。

4. 在验收中发生质量纠纷后，由相关技术部门进行鉴定。

1. 买方在验收中，如发现产品的品种、型号、规格、数量不合规定，应一面妥为保管，一面在10天内向卖人提出书面异议在争议____解决期间，买方有权拒付不符合合同规定部分的货款。

2. 买方____安规定期限提出书面异议的，视为所交产品符合合同规定。

3. 买方因使用、保管、保养不善等造成产品质量下降的，不提出异议。

4. 卖方在接到买受人书面异议后，应在五天内负责处理，否

则，即视为默认买方提出的异议和处理意见。

1. 卖方可指导对操作该设备的操作人员进行技术培训，保证达到操作及维护该设备的要求。

2. 培训方式由卖方确定。在卖方培训，不另收培训费。

1. 卖方不能按时交货的，应向买方偿付货款总额的10%/日因质量不合格延迟交货或造成损失，卖方应支付总额的20%的违约金。

2. 卖方所交设备品种、型号、规格、质量不符合合同规定的，如果买方同意使用，应当按质论价如果买方不能使用的，应根据产品的具体情况，由卖方负责包换或包退，并承担调换或退货而支付的实际费用。卖方不能调换的，按不能交货处理。

3. 设备错发到货地点或接货的，卖方除应负责交运到合同规定的到货地点或接货人外，还应承担买方因此多支付的相关实际费用。

4. 卖方提前交货的，买方接货后，仍可按合同规定的交货时间付款。卖方逾期交货的，卖方应在发货前与买方协商，买方仍需要的，卖方应照数交货，并负责逾期交货责任买方不再需要的，应当在接到卖方通知后十天内通知卖方，办理解除合同手续买方逾期不答复，视为同意发货。

1. 买方____按合同规定时间逾期付款，比照中国人民银行有关延款的规定，按顺延交货部分货款总额的2%/日计算，向卖方偿付顺延交货的违约金。

2. 买方违反合同规定拒绝接货的，应当承担由此造成的损失和运输部门的罚款。

3. 买方如错填到货地点或接货人、或对卖方提出错误异议, 应承担卖方因此所受的损失。

不可抗力当事人双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同, 应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由, 并应在5天内提供证明, 允许延期履行、部分履行或者不履行合同, 并根据状况可部分或全部免于承担违约责任。

合同争议解决方式本合同在履行过程中发生的争议, 由双方当事人协商解决, 若不能解决须向买卖双方签订本合同的当地法院起诉。

其他按本合同规定应该偿付的违约金、赔偿金、保管保养费和各项经济损失, 应当在明确责任后十天内, 按银行规定的结算方法付清, 否则按逾期付款处理。

本合同自双方签字盖章后生效, 单方涂改无效。盖章后的合同传真件被认为与原合同有同等法律效力。本合同一式两份, 双方各持一份, 具同等法律效力。

甲方: _____ 乙方: _____

简易买卖合同书篇三

工程名称: _____

签约地点: _____

需方: _____ 供方: _____

经合同双方充分协商, 同意按如下条款签订合同:

一、合同标的

1.1设备名称、规格(型号)及配置

设备品牌名称_____ 设备规格(型号)_____

1.2凡供方供应的设备必须符合国家现行相关标准的要求，并应是全新的、未使用过的、技术先进且成熟可靠的。

1.3设备的配置、技术指标和性能必须符合国家现行相关标准和规范的要求。

1.4供方提供与本合同设备的检验、安装、调试、验收、运行、维护等有关的技术指导、技术配合。

1.5供方提供设备的运输并办理运输保险，并负责卸货。

1.6供方提供设备的安装指导、开机调试。设备于发运之日起计十八个月或开机调试后之日起计十二个月内(以先到者为准)为保用期。

二、 供货范围

2.1合同范围_____工程的_____工厂生产的

(设备名称)_____及随机配套零部件供应、配合安装、调试、售后服务。

2.2合同供货范围包括2.1项所有设备、技术资料、随机附件。但在执行过程中如发现有任何漏项和短缺，在发货清单中并未列入而且确实是供方供货范围中应该有的，并且是满足国家现行相关标准和规范要求所必须的，均应由供方负责将所缺的设备、技术资料、随机附件等予以增补，且不收取任何费用。

三、 合同价格 _____币种(人民币)

序号、设备名称、数量：_____

1、合计_____大写：人民币

上表价格除包括合同设备费(含随机附件)及合同设备的税费、运杂费、保险费等费用外，还包括供方向需方提供技术资料、技术服务、安装指导、开机调试、技术指导等与本合同有关的所有费用。

本合同价一经双方签订生效后在合同执行期内为不变价。

四、付款

4.1 本合同使用货币的种类为人民币

4.2 付款方式：以银行_____方式支付。

4.3 设备款的支付

4.3.1 设备订金：合同签定后七日内，需方以银行_____的方式向供方支付合同总额的_____%作为设备订金，供方安排工厂生产。

4.3.2 设备提货款：需方向供方出具发货通知并以银行_____方式支付合同总额_____的提货款后，供方在收到提货款后??? 天内负责将设备运到需方指定的工地现场(_____工地现场)，并向需方出具合同全额的中国境内合法的增值税发票。

五、交货和运输

5.1 装运地点_____

5.2 交货地点：合同设备的交货地点为_____工地现场，(以货车能抵达之地点)。

5.3 供方负责合同设备从供方工厂到交货地点的运输。

5.4 供方应在收到订金后_____天内将本合同所有设备及配件全部运抵本合同指定的交货地点。若需方不能按4.3设备款约定支付时间按时付出款项，则供方的供货时间按延期付款的天数依次顺延。

5.5 合同设备实际交货日期以供需双方在交货地点填写的产品送货及验收单时间为准，此日期即本合同10.4款计算迟交设备违约金时的根据。

六、包装与标记

6.1 供方所交付的所有设备必须包装完整，并采取防潮、防湿、防震、防锈、防腐蚀等措施，以保证在长途运输中经受多次搬运和装卸后，货物完好无损，安全到达目的地。由于包装不良所发生的损失，由于采用不充分或不妥善的防护措施而造成货物的任何损坏、腐蚀或变形，供方应承担由此造成的一切损失。

6.2 每件包装箱内，应附有的详细装箱单、合格证及相关技术资料。

七、技术服务与联络

7.1 供方应及时提供与合同设备的检验、安装指导、开机调试、验收、运行和维护等相关的技术指导、技术配合、技术培训等全过程的服务。

7.2 供方派到现场服务的技术服务人员，应是有实践经验的、可胜任此项工作的人员。

7.3 由于供方技术服务人员技术指导错误或疏忽，或由于供方未按要求派人进行技术服务而造成的损失应由供方负责。

八、质量检验

8.1 供方应在发货之前对货物的质量、规格、性能和数量进行准确而全面的核查。

8.2 本合同设备到达交货地点并卸货后当天内，供方提交产品送货及验收单，需方根据产品送货及验收单对货物包装、外观及件数进行清点和检验，完整无误即签收。货物的保管责任在需方签收后即移交给需方。保管过程中发生的任何人为损坏由需方负责。

8.3 由供方负责开箱，需方验收。验收方根据本合同附件一：技术规格及配置验收无误后，由需方对本合同设备及附件予以确认。

8.4 开箱检验时，如发现设备或部件由于供方原因(包括运输原因)有任何损坏、缺陷、短少或不符合合同规定时(排除保管过程中发生的损坏)，应做好记录，由供方、需方单位代表共同签字，各执一份，作为需方向供方提出修理、更换或索赔的依据。

8.5 供方如对上述需方提出的修理、更换或索赔的要求有异议，应在接到需方书面通知后7天内提出，否则视为对上述要求无异议。如有异议，供方在接到通知后7天内，自费派代表赴现场同需方共同复验。

8.6 如供方同需方单位代表在设备检验中对检验记录不能取得一致意见时，可由供、需双方委托权威的第三方机构进行检验，检验结果对双方都有约束力。检验费用由责任方承担。

8.7 供方在接到需方按8.2至8.6款规定提出的修理、更换要求时，应对损坏、短缺或有缺陷的部份尽快予以修理或更换，由此产生的一切费用均应由责任方负担。

8.8 由于供方原因而引起的设备或部件的修理或更换时间，以不影响工程进度为原则，否则按10.4款处理。

8.9 上述8.2至8.8款所述各项检验仅是现场的到货检验，如果没有发现问题或供方已按需方要求予以更换或修理均不能视为供方按合同约定的应承担的质量保证责任的解除。

8.10 货物毁损、灭失的风险自开箱检验完成时起自供方转移至需方。

九. 指导安装、设备调试、验收和售后服务

9.1 本合同设备由供方根据国家现行相关标准、规范及供方的技术资料、检验标准、图纸及说明书派出专业技术人员现场指导需方安装人员进行安装与调试。在整个指导安装调试过程中，供方须服从需方的现场管理。

9.2 在合同设备安装调试过程中若因供方技术指导不当出现的一切质量问题或安全问题，由供方承担。

9.3 供方对合同设备调试运行过程中存在的所能引起合同设备损坏的潜在缺陷在质保期内负有责任。

9.4 供方调试完毕，带负荷试运行七个工作日后，由供方出具调试报告，经需方单位代表签字确认后，由需方出具验收合格证明，该验收合格证明只证明供方提供的合同设备的性能、参数及安装质量截止出具验收合格证时可按合同要求予以接受，但不能视为供方对合同设备调试运行过程中存在的所能引起合同设备损坏的潜在缺陷所应负责任的解除。供方对上述缺陷在保用期内负有责任。

9.5 在设备质量保修期内，供方对设备正常使用情况下出现的各类故障提供及时的免费维修服务。对非人为造成的各类零件损坏及时免费更换，所更换部件的质量保修期从更换之日

起重新计算，更换零部件在更换后三个月内或按原有保证期的剩余期限享有质量保证，以时间较长者为准。对人为损坏的维修仅收取材料费。在设备出现故障时，供方应于48个小时内派本合同约定的售后服务人员抵达合同设备工地现场，对合同设备进行检验、确定设备故障。在故障确诊两个小时内，以口头或书面形式将合同设备故障情况、解决方案通报需方。若供方不能在承诺时间内解除合同设备故障，需方保留向供方索赔的权利。

十、保证与索赔

10.2 在合同履行期间，如果由于供方提供的技术资料有错误，或者由于供方技术人员指导错误或疏忽，造成合同设备运行故障的，供方应承担由此产生的一切责任和费用，以及由此给需方造成的一切经济损失。

10.3 供方对合同设备存在的潜在缺陷在保用期内负有责任，一旦发现此类缺陷，需方有权向供方提出索赔。同时供方在接到需方索赔文件后应立即进行修理或更换，并承担由此产生的一切责任和费用以及由此给需方造成的一切经济损失。

10.4 如果非需方原因而供方未能按合同约定的交货期交货(不可抗力除外)，超过合同约定货期，需方有权向供方收取违约金，供方支付迟交货物违约金并不解除供方按照合同继续履行交货义务。

10.5 供方保证需方在中国使用其设备、服务及其任何部分而不受到关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。如果任何第三方提出侵权指控，均由供方承担一切法律后果。

十一、保险

11.1 供方须以供方为受益人，对合同设备向保险公司投保“运输保险”。

11.2 合同设备在运输过程中发生破损、缺件及其他保险事故时，由供方负责向保险公司索赔。

11.3 非保险公司赔付范围内的合同设备，供方向需方无偿提供缺损件。

十二、合同的变更、修改和中止

12.1 本合同一经生效，合同双方均不得擅自对本合同的内容(包括附件)作任何单方面的修改。

12.2 因合同的变更、修改或中止而引起的费用责任问题，由责任方承担。

12.3 需方非因本合同约定的退货或解除合同的条款擅自退货的，需方应向供方支付违约金，违约金为退货部份设备价格的20%。

12.4 因供方原因不能交货，供方应向需方支付违约金，违约金为不能交货合同设备价格的20%，并赔偿由此给需方造成的直接经济损失。

十三、不可抗力

13.1 合同双方中的任何一方由于不可抗力事件而影响合同义务的履行时，则延迟履行合同义务的期限相当于不可抗力事件影响的时间，但是不能因为不可抗力的延迟而调整合同价格。

13.2 受到不可抗力影响的一方应在不可抗力事件发生后三个日历天内，将所发生的不可抗力事件以书面文件通知另一方，并须出具相应的官方证明文件。

十四、合同争议的解决

14.1 凡与本合同有关而引起的一切争议，双方应首先通过友好协商解决，如协商后仍不能达成协议，则提交成都市仲裁委员会仲裁或向合同签署地的法院提起诉讼。（仲裁或诉讼只能选其一）

14.2 上述过程发生费用由败诉方承担。

14.3 在进行仲裁或法院审理期间，除提交仲裁或法院审理的事项外，合同仍应继续履行。

十五、合同生效和终止

15.1 本合同经供需双方单位盖章及代表签字后生效。

15.2 本合同在双方的责任、义务履行完毕后终止。

十六、其它

16.1 本合同的所有附件，均是本合同不可分割的一部份，与本合同具有同等的法律效力。

16.2 双方任何一方未取得另一方事先同意，不得将本合同项下的部份或全部权利或义务转让给第三方。

16.3 本合同双方任何一方向对方提交的各种书面文件以信函、电报、传真方式发送，在取得对方确认并正式复函后，即被认为已被对方正式接收。

16.4 根据本合同由供方向需方提供的任何软件应属于供方或其他相关的软件提供者的财产，需方及设备最终所有权人仅有不得转让的使用权。供方保证向需方及设备最终所有权人所提供的软件为正版软件，且免费向需方及设备最终所有权人提供软件的维护和升级。

16.5 在本合同履行过程中，所有补充协议和来信来函一经双

方签字盖章或确认，即成为合同附件和合同的有效组成部份，其生效日期为双方签字或确认之日。

16.6 本合同一式四份，供方执两份需方执两份，合同附件包括：

(1) 附件一：技术规格及配置

(2) 附件二：售后服务承诺

本合同未尽事宜，参照合同法及其它相关法规，由供需双方协商解决或签定补充协议，该补充协议与本合同具有同等法律效力。

需方： _____

供方： _____

买方： _____

卖方： _____

地址： _____

地址： _____

邮编： _____

电话： _____

传真： _____

开户银行： _____

汇款地址： _____

银行帐号： _____

开户银行： _____

纳税人登记号： _____

帐 号： _____

开票种类： _____

纳税人登记号： _____

法定代表人： _____

法定代表人： _____

签约代表： _____

签约代表： _____

签字日期： _____

签字日期： _____