KV-1



1938年底开始研制，1939年8月完成第一辆原型车。第一次投入战场是在1939年12年的曼那海姆防线战役。量产从1940年一直持续到1942年，一共生产了2769辆。

“K·伏罗希洛夫”式坦克，由苏联元帅伏罗希洛夫的女婿——设计师科京领导研制。卫国战争初期，新型坦克KV-1和T-34在战场上的出现，使德国坦克相形见绌，甚至于德国坦克在41年对这两种坦克的威胁简直可以忽略不计。

坦克级别：5

炮弹穿深：161毫米

最大装甲厚度：110毫米

最大速度：34千米/小时

----------------------------------------------------

KV-2



1940年1月在KV-1基础上发展的重型坦克。在1941年KV-2投入战场之前，1940年到1941年间一共生产的334辆坦克基本都在战争中损失了。

在KV-1重型坦克基础上，KV-2更换了威力巨大的152毫米主炮，其硕大失衡的炮塔使其有“流动厕所”的“美称”。但是其强大的火力和令人赞叹的厚重装甲，成为敌人无法回避的难题，赢得参战双方的好评。

坦克级别：6

炮弹穿深：140毫米

最大装甲厚度：75毫米

最大速度：35千米/小时

----------------------------------------------------

IS



将火炮口径提升到122毫米的斯大林重型坦克是德国人的恶梦。1943年10月到1945年7月间，一共生产了3483辆IS-2和107辆IS-1.

1942年8月,苏联获悉纳粹德国新型“虎”式坦克的研制消息后，在KV-85重型坦克的设计经验的基础上，由车里雅宾斯克坦克城工厂设计处开发出一种拥有强大火力和厚重装甲的新式重型坦克，代号IS，并很快投入战场。

坦克级别：7

炮弹穿深：217毫米

最大装甲厚度：120毫米

最大速度：34千米/小时

----------------------------------------------------

IS-3



1944年设计，截止二战结束前完成了29辆，到1946年中期一共生产了2282辆。

1945年9月7日，在柏林举行了盟军和苏军的胜利阅兵式。52辆IS-3重型坦克高昂着炮口，骄傲地从被震惊得目瞪口呆的西方装甲兵军官面前隆隆使过，向他们展示了苏联坦克工业的最高水平。IS-3重型坦克的批量生产一直持续到1946年中期。

坦克级别：8

炮弹穿深：265毫米

最大装甲厚度：249毫米

最大速度：38千米/小时

----------------------------------------------------

ST-I



第92工厂工程师V·A·加宁和A·S·恰索夫尼科夫设计的坦克方案，在更新的重型坦克战技指标被提出后，方案被搁置，最后只停留在了蓝本规划阶段。

坦克级别：9

炮弹穿深：340毫米

最大装甲厚度：250毫米

最大速度：40千米/小时

----------------------------------------------------

T-10



车里雅宾斯克基洛夫设计局在约瑟夫·科京的指导下于1949年开始研制的一种重型坦克。初期称作730工程，1953年被命名为IS-8。

车里雅宾斯克基洛夫设计局在科京的指导下，于1949年开始研制的一种重型坦克，初期称作730工程，1953年被命名为IS-8。1950至1952年间进行了大量测试，1953年开始量产并持续到1956年，共成产205辆。

坦克级别：9

炮弹穿深：340毫米

最大装甲厚度：250毫米

最大速度：50千米/小时

----------------------------------------------------

IS-7



IS-7的研制开始于1945年春天，1946年到1947年进行原型车试验，1948年IS-7通过了官方测试，但未能投入量产。

尽管有这样那样的缺点，IS-7还是天下无敌，其火力和装甲可以媲美20年后的M-60A1，在当时就是没有人能在1000米距离上击穿其最大厚度300毫米的正面装甲，即便是IS-7自己也不行。没有任何坦克可以在1000米距离上承受IS-7的正面攻击。

坦克级别：10

炮弹穿深：303毫米

最大装甲厚度：240毫米

最大速度：59千米/小时

----------------------------------------------------

IS-4



该型坦克的研制开始于1944年4月，二战结束时，完成了原型车的研制。从1947年到1949年一共生产了219辆。

IS-4是在战争末期研发的，其原型是1944年车里雅宾斯克工厂的"701工程"的样车。当时德军投入了少量重重达68吨的"虎王"重型坦克。为了与之抗衡，前苏联认为应尽快采用新技术设计重型坦克，项目代号"701工程"，制式称号为IS-4。

坦克级别：10

炮弹穿深：340毫米

最大装甲厚度：250毫米

最大速度：43千米/小时

----------------------------------------------------