**附件7**

辽宁省深入推进优质粮食工程指标体系

| **序号** | **一级指标** | **二级指标** | **单位** | **指标值** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 新增优质粮食 | 优质粮食总产量 | 万吨 |  |  |
| 2 | 实施主体 | 示范县 | 个 |  |  |
| 3 | 重点龙头骨干企业 | 个 |  |  |
| 4 | 粮食产业化联合体 | 个 |  |  |
| 5 | 涉粮服务机构 | 个 |  |  |
| 7 | 绿色仓储提升 | 提升实现绿色储粮仓容（改造或新增） | 万吨 |  |  |
| 8 | 政府储备粮食绿色仓储覆盖率 | % |  |  |
| 9 | 品种品质品牌提升 | 优质粮食基地面积 | 万亩 |  |  |
| 10 | 优质粮食订单收购 | 万吨 |  |  |
| 12 | 省级“好粮油”产品 | 个 |  |  |
| 13 | 区域公共品牌 | 个 |  |  |
| 14 | 好粮油销售示范点 | 个 |  |  |
| 15 | 粮食品质测报测评报告 | 份 |  |  |
| 16 | “好粮油”产品抽检次数 | 次 |  |  |
| 17 | 质量追溯提升 | 新建或改造提升粮食质量安全检验监测机构（风险监测网点） | 个 |  |  |
| 18 | “好粮油”产品追溯试点 | 个 |  |  |
| 19 | 机械装备提升 | 承担县级以上粮机科研项目 | 个 |  |  |
| 20 | 开展具有自主知识产权的主机升级改造项目 | 个 |  |  |
| 21 | 实施粮机装备智能化、信息化改造项目 | 个 |  |  |
| 22 | 实施粮食烘干设施环保改燃项目 | 个 |  |  |
| 23 | 应急保障能力提升 | 应急保障中心（企业） | 个 |  |  |
| 24 | 应急供应网点（好粮油销售点） | 个 |  |  |
| 25 | 粮情监测预警和应急指挥平台 | 个 |  |  |
| 26 | 节约减损健康消费提升 | 应用节粮减损、营养健康技术 | 项 |  |  |
| 27 | 爱粮节粮相关教育宣传基地 | 个 |  |  |
| 28 | 配备农户科学储粮装具或指导农户科学储粮 | 套/人次 |  |  |