

布里亚特共和国
区域发展基金会

[WWW.INVEST-
BURYATIA.RU](http://WWW.INVEST-BURYATIA.RU)

饮用水

布里亚特共和国地下水
生产饮用水的建议



5项

生产饮用水的投资建议



1

饮用水
布里亚特
生产现代化

2

饮用水
圣洁贝加尔
生产现代化、工厂发展

3

饮用水
土尔金斯卡娅
生产现代化、工厂发展

4

地下水生产
克卢耶夫斯科耶
全部销售/产品销售

5

饮用水
科列索夫斯卡娅传奇
全部销售

1 寻找合作伙伴

Buryatia
布里亚特 饮用水



生产现代化

- 现有生产线的现代化
- 扩大销售
- 合作生产

1 寻找合作伙伴

许可证有效期至
2037年



井深90米

4,2 立方米/小时 井流量

生产能力
每月生产100万个 0.55升瓶装水
~21,00 卢布/0.55升

瓶装





1



寻找合作伙伴



设有独立的质量
检验实验室



距离乌兰乌德市
25公里



符合国际HACCP体系免受微生物、生物、
物理、化学等污染风险



采自贝加尔湖流域
位于圣山萨甘汗达山脚下

2 寻找合作伙伴

圣洁贝加尔 地下天然水源

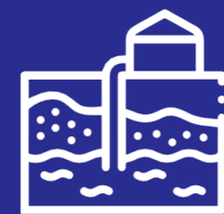
工厂的现代化和发展

- 现有生产线的现代化
- 增加生产能力的设备



2

寻找合作伙伴



井深150米

4,2 立方米/小时 井流量

1956平方米 新车间建设

495,4平方米 一层生产区面积

324平方米 5升装瓶车间面积

1142,2平方米 仓储综合体面积为



铺设沥青道路的通道



铁路连接(终端)

2 寻找合作伙伴



灌装产品

- 天然饮用水 0.5升 1.5升 5升
- 甜味汽水 0.5升 1.5升
- «Bag in Box» 包装 10升



贝加尔湖的自然砾石和沙子就像一位自然过滤工能够清除湖水中的生态系统产物
我们从井中取水时只需要清除其中的机械悬浮物然后再进行紫外线消毒即可

3 寻找合作伙伴

土尔金斯卡娅 地下天然水源

工厂的现代化和发展

- 现有生产线的现代化
- 增加生产能力的设备

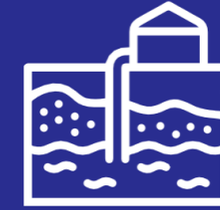


3



寻找合作伙伴

水从井中出来后经过
紫外线消毒后进行灌装



井深101,3米

8,3 立方米/小时 井流量

42 000升 每天装瓶

15200升 每年

6000瓶 每小时装瓶

25年 井使用年限

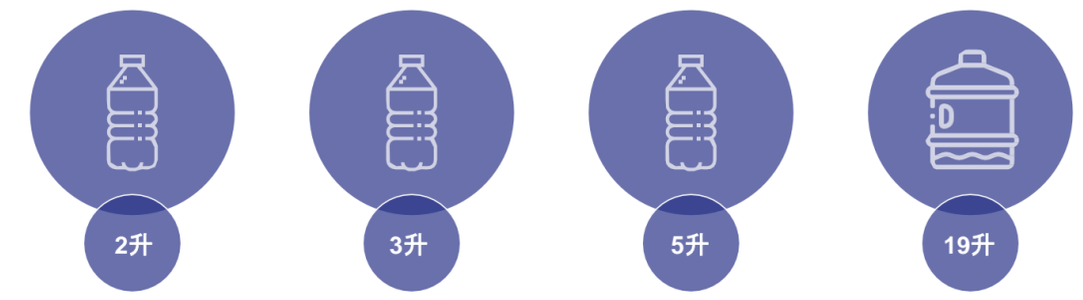
3 寻找合作伙伴



瓶装



计划生产现代化



地下水层位于60米以上，覆盖着一层黏土状的低透水沉积物，有效地保护水源免受地表污染物的渗入
从井中取样的水符合卫生标准2.1.4.1074-01的要求原样水符合卫生标准2.1.4.1116-02的要求因此无需进行处理



4



销售/产品销售

克卢耶夫斯科地区娅

地下天然水源

完全销售
成品销售合作



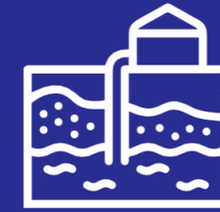
4



销售/产品销售



不含氮化合物、氟、铁



井深120米

31,5 立方米/小时 井流量

25年 井使用年限

6 公里 距巴布什金镇

200 公里 距乌兰乌德市

300 公里 距伊尔库茨克市

pH 7,5 - 8,1 属于中性-碱性

4 销售/产品销售 企业信息

- ✓ 生产设施建设已完成
- ✓ 已完成井的全套设备安装

瓶装



2
条自动水灌装线

12 000
升水每小时

5



销售

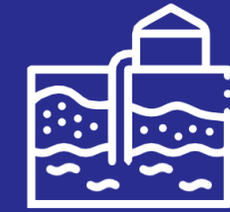
科列索夫斯卡娅传奇

地下自流井水

完全销售
合作活动



5 销售



井深**320米**

20 立方米/小时 井流量

20 公里 距贝加尔湖

120 公里 距乌兰乌德市