



中华人民共和国

取水许可证

编号 C210102G2021-0097

个人姓名 冯华

身份证件号码 210102*****5634

取水地点 沈阳市和平区文体西路23-1号

水源类型 地下水

取水类型 自备水源

取水用途 生活用水

取水量 1.095万立方米/年

有效期限 自 2022年10月29日 至 2023年10月28日



在线扫描获取详细信息



持证须知

《取水许可证》是取水单位或者个人取得取水权的合法凭证。根据《取水许可和水资源费征收管理条例》（中华人民共和国国务院令460号），取水单位或者个人应遵守下列规定：

一、按照批准的取水量、取水用途、取水水源、取水地点等取水许可规定的条件取水，履行水资源节约、保护义务，并按照实际取水量缴纳水资源费（税）。

二、取水许可证仅限取水单位或者个人自用，不得擅自转借、转让、买卖。

三、取水许可证有效期内，出现取水水源、取水地点、取水量或者取水用途发生改变的，应当依法重新提出取水申请。需要变更取水单位名称或者个人姓名的，或者因取水权转让需要办理取水权变更手续的，应当依法向原审批机关提出变更申请。

四、取水许可证有效期届满需要延续的，应当在有效期届满45日前向原审批机关提出延续取水申请，逾期不办理延续申请手续的，取水许可证期满自行失效。

五、连续停止取水满2年的，由原审批机关注销取水许可证。

六、取水单位或者个人应当依照国家技术标准安装计量设施，保证计量设施正常运行；建立用水统计台账，按规定填报取用水统计报表。

七、违反有关法律法规规定时，审批机关将依法吊销取水许可证。

附表1

个人基本情况

个人姓名	冯华				
负责人	冯华	身份证号码	210102*****5634		
行业类别	其他居民服务业	用水管理部门			
住所（住址）	沈阳市和平区文体西路23-1号			邮编	110000
生产经营场所地址	沈阳市和平区文体西路23-1号				
联系人	冯晓冬	联系人移动电话号码	15524124365		
建设项目名称					
项目代码					

附表2

取水工程（设施）基本情况

取水工程（设施）名称	冯华（生活用水）自备井取水工程					取水工程（设施）类型	水井		
取水工程（设施）编码	C210102G2021-0097-001					水资源分区	辽河-浑太河-太子河及大辽河干流		
水源类型	地下水					是否备用水源取水工程	否		
水源名称						非常规水源利用情况			
取水地点	沈阳市和平区文体西路23-1号								
是否属于多级取水	否								
取水工程（设施）主要指标									
水井	井数量		1						
	1	水井名称							
		开采层位	潜水	井深	45 m	井径	40 cm	经纬度	123° 25′ 40″ , 41° 45′ 60″

附表3

取水管理

（一）取水口监管

编号	取水工程 (设施) 名称	允许年最大 取水量 (万m³/年)	允许日最大 取水量 (m³/日)	允许最大 取水流量 (m³/s)	最小下泄流(水) 量	特殊时段取水量限制要求			总取水量 (万m³/年)
						取水时段		允许日最大 取水量 (m³/日)	
						开始时间	结束时间		
1	冯华（生活用水）自备井取水工程	1.095	500						1.095

附表3

取水管理

(二) 计量管理

编号	取水工程（设施）名称	计量方式	计量器具类型	一次计量量纲	数据传输方式	在线传输数据接收节点	
						部门	层级
1	冯华（生活用水）自备井取水工程	管道计量-机械水表	机械水表	时段累计水量	非在线		

附表4

用途管制

(二) 用水监管

生活用水	用水人口	0.008 万人	单位用水指标	1.095万立方米	用水量	1.095 万m³/年	保证率	95%
------	------	----------	--------	-----------	-----	-------------	-----	-----

用途管制

(三) 退水监督

退水口 编号	退水去向	退水地点	退水量 (万m³/年)	退水水质 执行标准	监测方式	主要污染物 种类	退水涉及 水功能区名称	其它信息
1	排入公共污水收 集管网	依据生态环境部门审批建议为准	0.2	依据生态环境部门审批 建议为准		依据生态环境部门审批建 议为准		

附表5

取水许可证管理记录

时间	事项	有效期限	事项发生前的许可证编号
2002年05月01日	首次发纸质证	2021年10月29日 至 2022年10月28日	-
2021年12月03日	转化电子证	2021年10月29日 至 2022年10月28日	辽沈城字【2021】第300077号

附图

用水区域示意图



取水口位置图

