Սեղմված բնական գազի ձեռքբերում- տրանսպորտայերի ներքին այրման շարժիչներում որպես վառելիք օգտագործելու համար, որը ստացվում է ԱԳԼՃԿ-ների տեխնոլոգիական պրոցեսների իրար հաջորդող գազի մշակման մի քանի փուլից է խառնուրդի մաքրում, խոնավության և այլ աղտոտիչների հեռացում և սեղմում, որը չի նախատեսում բաղադրիչների բաղադրության փոփոխություն, գլանոթի լցավորման ընթացքում բնական գազի կոմպրեսացված վառելիքի ավելցուկ ճնշումը պետք է համապատասխանի ԱԳԼՃ-ի և լցավորվող գազագլանոթային միջոցների տեխնիկական պայմաններին և չպետք է գերազանցի 19.6 ՄՊա ճնշման սահմանը, գլանոթ լցավորվող գազի ջերմաստիճանը պետք է լինի 400C, ստանդարտը ՝ ԳՈՍՏ 27577-2000 «Վախենում է կրակից» Հրավտանգ, Պայթունավտանգ, Կտրոնային՝ ՀՀ Շիրակի մարզի Արթիկ համայնքի տարածքում Կտրոնները ստանալու օրվանից հաշված 24.12.2026թ.

Приобретение сжатого природного газа - для использования в качестве топлива в двигателях внутреннего сгорания транспортных средств, который получается в результате нескольких стадий последовательной переработки газа технологических процессов КГХК - очистки смеси, удаления влаги и других загрязнений и сжатия, не предусматривающего изменения состава компонентов, избыточное давление сжатого природного газового топлива при заполнении баллонов должно соответствовать техническим условиям КГХК и средства заправляемого газового баллона и не должно превышать предела давления 19,6 МПа, температура заправляемого в баллон газа должна быть 400С, стандарт - ГОСТ 27577-2000 «Огнеопасно», «Пожароопасно», «Взрывоопасно», «Талон: на территории общины Артик Ширакской области Республики Армения Талоны действительны со дня получения талонов 24.12.2026 г.