सय्य: 398

मीऽयं सप्तगणः सूर्यमण्डले मुनिसत्तम । हिमोश्यवारिहरीनां हेत्वं समुपागतः॥" इति विशापुराणे २ यंग्रे १० यध्यायः ॥॥॥

सूत उवाच। "एवमेष सम्राटेवो देवदेवः पितासम्हः। करोति नियतं कालं कालात्मा ह्ये खरी ततः॥ तस्य ये रक्षयो विप्राः सर्वलोकप्रदीपकाः। तेषां श्रेष्ठाः पुनः सप्त रश्मयो यद्योनयः॥ सुसन्नो इरिकेश्य विख्वकर्मा तथैव च। विष्वयाः पुनयान्यः सम्पद्वसुरतः परः। श्रवीगवसुरिति खातः खराड्नाः प्रकीर्त्तितः॥ सुसः सूर्यरश्मिस्त पुणाति शिशिरदातिम्। तिळ्गुर्दे प्रचारोऽसी सुसुन्नः परिगीयते॥ हरिकेशस्त् यः प्रोक्तो रिक्सर्भच व्योषकः। विख्वकमी तथा रश्मिर्बुधं पुष्णाति सर्वदा॥ विखव्यचास्तु यो रिम्सः ग्रुक्तं पुर्शाति नित्यदा सम्पद्दस्रिति खातः स पुष्णाति च लोहितम्॥ ब्रहस्पतिं प्रपुषाति रश्मिरव्यागवसुः प्रभीः। जनैयरं प्रप्रणाति सप्तमय खराट् तथा ॥ एवं सूर्व्यप्रभावेण सर्व्या नचनतारकाः। वर्ड को वर्डि ता नित्यं नित्यमध्याययन्ति च । टिव्यानां पार्थिवान (च नैशाना चेव सव्वंश: । श्रादानावित्यमादित्यस्तेजसा तमसां प्रभुः। बादाने स तु नाडीनां सहस्रेण समन्ततः॥ हार्देशायैव सामुद्रान कृपांयैव सहस्रयः। स्थावरान् जङ्गमांश्वेव यच कुल्यादिकं पयः॥ तस्य रश्मिद्रहस्रन्तु गौतवर्षीशानिस्वरम्। तातां चतुः शतं नाड्यो वर्षेन्ते चित्रसूत्तंयः ॥ इन्द्रनाय व याच्याय कोतना इकनास्त्रया। श्रमता नाम ताः सर्वा रामयो दृष्टिसर्ज्ञनाः। हिमोह्रहास तामस्यो रंग्मयस्त्रियतं पुनः। रश्माो मेख्य पैष्यय ज्ञादिन्यो हिमसर्जनाः॥ चन्द्रास्ता नामतः सर्वाः पीताभाः ख्राभस्तयः ग्रकाय कक्सभय व गावी विष्यस्तस्त्या ॥ श्रुक्रास्ता नामतः सर्व्वास्त्रिविधा घर्मासर्जनाः समं विभक्ति ताभिः स मनुष्यपिखदेवताः ॥ मनुष्यानीषधेनेह स्वधया च पितृनपि। श्रमतेन सुरान सर्वान् तिसस्तीरतपयत्यसी ॥ वसन्ते ग्रीषाकी चैव गतंः सन्तपति विभिः। श्रद्यपि च वर्षासु चतुर्भिः सम्प्रवर्षति । इंसन्ते शिशिरे चैव हिममुत्रस्जति विभिः॥ वर्षो माघमासे तु सूर्यः पूषा तु फाल्गुने। चैत्रे मासि भवेदीशो पाता वैशाखतापनः॥ ज्येष्ठमूले भवेदिन्द्र चाषाढे सविता रवि:। विवल्वान् त्रावणे मासि प्रोष्ठपद्यां भगः स्नातः॥ पर्यक्योऽखयुजि लष्टा कार्त्तिके मासि भास्तरः मागशोर्षे भवेन्मितः भौषे विष्णुः सनातनः॥ पञ्राश्मसहस्राणि वरुणस्याकंकमीणि। षड् भिः सहस्रै: पूषा तु देवोऽ ग्रसप्तभिस्तथा॥ धाताष्ट्रभिः सहस्रे स्तु नविभस्तु गतकतुः। विवस्तान् दश्रभिः पःति पात्यकादश्रभिर्भगः॥ सप्तिमस्तपते मिलस्ब्रष्टा चेवाष्ट्रभिस्तपेत्।

ष्यिमा दशभिः पाति प्रयेग्यो नवभिस्तपेत्। षड्भी रश्मिसइस्र सु भित्रस्वपति विश्वध्वा वसन्ते कपिनः सूर्यो गोषो काच्चनसप्रभः। खेतो वर्षामु वर्णेन पाग्डरः शरदि प्रभुः॥ हैमन्तेतास्वर्णः स्थात् विधिरे लोहितो रविः बोवधीष बलं धत्ते खधामपि पित्रष्वय ॥ सूर्योऽमरत्वमस्तवयं विषु नियच्छति। षन्धे चाष्टी यहा द्वीयाः सूर्ये चाधिष्ठिता

दिजाः॥ चन्द्रमाः सोमपुत्रय ग्रुक्षयेव हृहस्पतिः। भीमो भानुस्तथा राष्ट्रः केतुमानपि चाष्ट्रमः ॥ सर्वे भूवे विश्वा येथे हास्ते वातरश्मिभः। भ्यास्यमाणा यथायोगं भ्यमन्यनु दिवाकरम् ॥ चनातचक्रवद्यान्ति वातचक्रेरिता दिजाः। यसाहद्दति तान् वायुः प्रवहस्तेन वै स्नृतः ।* रथित्वनः सोमस्य कुन्दाभास्तस्य वाजिनः। वामदिचिषतो युक्ता दय तेन नियाकरः॥ वीव्यात्रयाणि चरति नचत्राणि रवियेषा। द्वासवदी च विप्रेन्ट्रा भ्रवाधाराणि सर्वदा॥ स सोमः श्रुक्तपचे तु भास्तरे परतस्थिते। पाप्रधन्ते परोऽस्थान्तः सततं दिवसक्रमात्॥ चौषेऽि तं सुरै: सोममाप्याययति नित्यदा। एकेन रक्षिना विपा: सुसुन्नाख्येन भास्तर:॥ एषा सूर्यस्य वीर्थिण सोमस्याप्यायिता ततुः। पौर्णमास्यां स दृश्येत संपूर्णी दिवसक्रमात्॥ संपूर्णमह सामिन तं सीमसस्तात्मकम्। पिबन्ति देवता विप्रा यतस्तेऽस्तभोजनाः॥ ततः पश्चदश्चे भागे किञ्चिच्छिष्टे कलात्मके। श्रपराह्वे पितृणां स जघन्यां पर्श्वपासते ॥ पिबन्ति हि फलं कालं शिष्टा तस्य कला तु या। स्रधास्तमयीं पुष्यां तामिन्दोरस्तात्मिकाम्॥ नि:सतं तदमावास्त्रां गर्भास्त्रथः स्वधासतम्। मासल्पिमवाप्यायां पितरः सन्ति निर्वेताः॥ न सोमस्य विनाशः स्थात् मुधा देवैस्तु पौयते। एवं सूर्य्यनिमित्तीऽस्य चयो दृष्टिय सत्तमाः॥" इति की माँ ४० अध्यायः॥ *॥

षस्य भार्थापत्यानि यथा।

सत उवाच।

"बदिति: सुषुवे पुचमादित्यं कथ्यपात् प्रभुम्। तस्यादित्यस्य चैवासीद्वार्थाणान्तु चतुष्टयम् ॥ संज्ञा राज्ञो प्रभां च्छाया प्रचांस्तासां निबोधत मंज्ञा लाष्ट्रो तु राषुवे सूर्यामानुमन्तमम्। यमञ्च यमुनाञ्चेव राज्ञी रवन्तमेव च ॥ प्रभा प्रभातमादित्वाच्छाया सावणिमात्मजम् शनिचेन तपतीच विष्टिचेव यथाक्रमम्॥" द्दित कीमाँ २० अध्याय:॥ *॥

तस्य मण्डलपरिमाणं यथा,-

सूत उवाच। "सूर्याचन्द्रमसावेती भ्रमतो यावदेव तु। सप्तानाच समुद्राणां दोयानासाति विस्तरः॥ विस्ताराइं पृथियास्तु भवेदन्यत वाद्यतः। पर्यासपारिमाखात्त चन्द्रादिली प्रकाशतः ॥

पर्यासपारिमाखेस्त वृधेस्तुत्यं दिनं स्मृतम्। श्रवतीमांस्त्रयो लोकान् यस्मात् सूर्यः परि-

चिरात्त प्रकाशे तु चवनात् स रवि: स्मृत:॥ तयोभू यः प्रवच्यासि प्रमाणं चन्द्रसूर्थयोः ॥ महितलाबाहीशब्दो यस्मिवर्धे निपात्वते। ग्रस्य भारतवर्षस्य विष्काभानुत्यविस्तृतम्॥ मग्डलं भास्तरस्याय योजनैस्तिबवीधत। नवयोजनसां इस्रो विस्तारी मण्डलस्य तु॥ विस्ताराचिगुण्यापि परिणाचीः मण्डले। विष्क्रभमण्डलाचैव भास्त्ररात् दिगुणः शशी॥" तस्य गतिनिक्पणं यथा,-

'मानसस्योत्तरे पृष्ठे लोकपालायतुहि यम। खिता धनीयवस्थार्थं लोकसंरचणाय च॥ बोक्याबोपरिष्टात् सर्वतो दिचणायने। काष्ट्रागतस्य सूर्यस्य गतिन्तस्य निबोधतः॥ दिचिणोपक्रमः सूर्थः चित्रेषुरिव सर्पति। ज्योतिषां चल्रमादाय सततं परिगच्छति ॥ मध्यतश्वामरावत्यां यदा भवति भास्तरः। वैवस्तते संयमने ऊर्ड तत्र प्रदृश्यते ॥ सुखायामद रावन्तु विभावर्थस्तमिति च। वैवस्तते संयमने मध्याक्रे तु रवियदा ॥ सुखायामय वारुखासुत्तिष्ठन् स तु द्रश्राते। विभावधामर् रावं माहेन्द्रामस्तमिति च। सखायामय वारुखां मध्याक्रे चार्यमा यदा। विभावर्थां सोमपुर्थां उत्तिष्ठति विभावसुः॥ रात्राई चामरावलामस्तमिति यमस्य च। सोमपुर्थां विभावर्थां मध्याङ्के चार्थमा यदा ।। ग्रमरावत्यां महेन्द्रस्य तहच्छति दिवाकरः। ग्रहरात्रं संयमने वाक्ष्यामस्तमिति च॥ सुशीव्रमेव पर्यात भास्त्ररोऽलातचन्नवत्। भ्रमन् वै भ्रममाणानि ऋचासि चरते रवि:॥ ऐवं चतुर्ष पार्खेषु दिचणान्तेषु सपेति। खदयास्त्रमये चासावुत्तिष्ठति पुन: पुन: ॥ पूर्व्वाक्के चापराक्के तु ही ही देवालयी तु सः । तपत्येकच मध्या छे ताभिरेव च रिमिंभः॥ उदितो वर्ड मानाभिर्माध्या ह्रे तपते रवि:। श्रतः परं इसन्तीभिगीभिरस्तवियक्ति॥ उदयास्तमयाभ्याच साते पूर्व्वापरे तु वै। यावत् पुरस्तानपति तावत् पृष्ठे ऽथ पार्खयोः॥ यैरकों यत्र दखेत तेषां स उदयः स्नृतः। प्रणाशं गच्छते यत्र तेषामस्तः स उचाते ॥ सर्वेषाम्तरे मेरलीकाकोक्य दिच्णे। विद्रभावादक्ष्य भूमेर्लेखागतस्य च॥ श्रियन्ते रश्मयो यस्मानेन रात्री न दृश्यते । जहीं शतसहस्रन्तु स्थितस्तव प्रदेखते॥ एवं पुष्करमध्येन यहा भगति भाष्करः। विं शरुभागन्तु मेदिन्या मुहर्त्तेन स गच्छिति h योजनाद्यां मुह्नर्तस्य इसां संख्यां निवीधत । पूर्णे शतसहस्राणामेकवि शत्तु ताः स्मृताः ॥ पञ्चाशच सहस्राणि तथान्यान्यधिकानि च। मीइतिकी गतिहाँषा स्यंख तु विधीयते॥